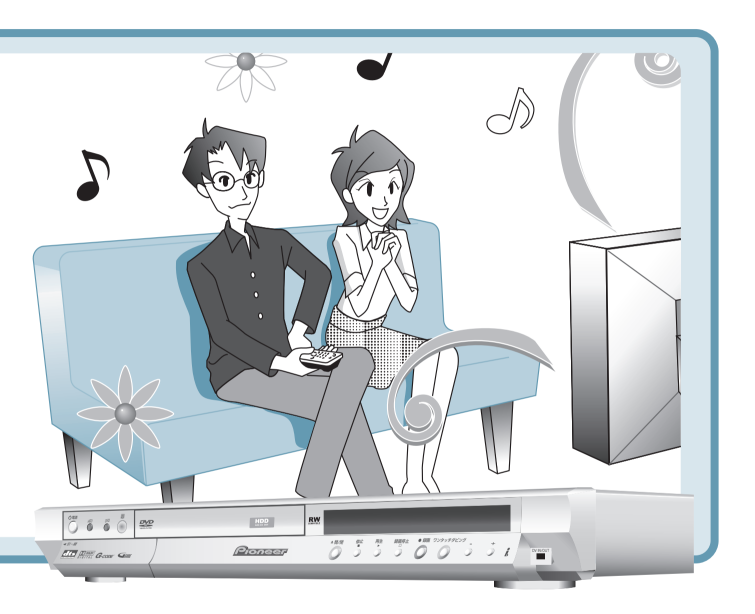
Pioneer sound.vision.soul

GAME G-CODE®

DVD レコーダー

取扱説明書

DVR-625H DVR-525H



インターネットによる登録のお願い

····· ▶▶ http://www3.pioneer.co.jp/

お買い上げの製品について、上記URL「お客様のページ」でお客様登録をお願いします。

この「お客様のページ」は、お客様とのコミュニケーションを目的としたウェブサイトです。新規 登録されたお客様にはID・パスワードを発行させていただき、新製品のカタログや取扱説明書の ダウンロード、メールマガジンの購読など各種サービスをご利用いただけます。

リモコン

[リモコンモード] **P.85 >** を設定して、複数のDVDレコーダーを使い分けることができます。 ただし、本体とリモコンのリモコンモードを必ず合わせてください。

開/閉

番組表

入力切換

チャンネバ

プレイリスト

x-7-

(DVD)

iii 字幕 アングル ブレイモート 【A】 【B】 【C】 【D】

2

5

8

時停止 』停止確定 バック CM スキップ

録画停止 録画モード

コマ送り/スロー

かんたん予約

画面表示

SR

電源

早戻し 方

ディスク一覧 ナビマーク

入力切換 チャンネル 音量

Pioneer

DVDレコーダー

0

HDD)

ワンタッチダビングを始めます。 P.74 >

ディスクテーブルを開閉します。

(電源をオン/オフします。

HDD とDVDを切り換えます。

章 : 音声を切り換えます。 P.49 ▶

*** : 再生中に字幕を切り換えます。 **P.49**)

でご: 再生中にアングルを切り換えます。 **P.49**

^{フレイモート} □□□: プレイモード画面を表示します。 **P.54** ➤

番組表が表示されているときの操作について

は P.27 > をご覧ください。

録画するときに使います。

P.22

G⊐–ド

録画 録画学上 録画モード 予約/確認 予約 かんたん予約

ディスクー覧: ディスク一覧を表示します。 **P.104** ▶

**** : ナビ画面をお好みの場面に変更します。

P.50

🍍 : タイトルに区切り(チャプターマーク)を

入れます。 **P.58**)

リモコンモード (P.85) やテレビコントロール (下記) の設定が完了するとインジケーターが点灯します。

番組表(Gガイド)を表示します。 (P.24)

入力を切り換えます。 P.42 >

チャンネルを切り換えます。

オリジナルとプレイリストを 切り換えます。 **P.50** ▶

再生するときに使います。

P.48



ディスク情報を表示します。

P.105

テレビコントロール

お使いのテレビのメーカーを本機のリモコンに設定して、お使いのテレビを 操作することができます。

1 2ップを押しながら、数字ボタン (①~③)で2桁のメーカーコー ド 右表 > を入力する

設定が完了するとインジケーターが点灯します。

2 テレビが操作できるか確認する 1つのメーカーに複数のコードがあるときは、操作できるまで順にコードを設定してください。

メーカーコード表

メーカー名	コード	メーカー名	コード
パイオニア	00, 35, 40, 44	GOLDSTAR(LG	10, 23
RCA	01, 15, 16, 17, 18	ビクター	33, 13, 42
シャープ	02, 19, 27	サンヨー	14, 21
ソニー	04	ゼネラル	34
東芝	31, 05, 26, 43	フナイ	36
日立	32, 06, 24, 25	NEC	37
PHILIPS	07	アイワ	38
松下	22, 08, 41	サムソン	73, 75
三菱	09		

「メーカーコード表」にあるメーカーのテレビでも操作できないことがあります。







リモコンに電池を入れる





付属品の確認



RFアンテナケーブル $(1.5m) \times 1$





・取扱説明書(本書)・保証書

リモコン×1



単3形乾電池×2



新しい乾電池と一度使用した乾電池を混ぜて使

種類の違う乾電池を混ぜて使用しないでくださ い。

用しないでください。

- 1カ月以上使用しないときは、乾電池の液漏れ を防ぐためにも乾電池を取り出してください。
- 不要となった電池を廃棄する場合は、各自治体 の指示(条例)に従って処理をしてください。

この取扱説明書で使われているマーク

マーク

説明



メモ 操作するときの注意事項です。



ワンポイント

操作するときの参考情報です。



たとえば

例を使って説明しています。



困ったとき

『故障かな?と思ったら』 **P.106** > に関連情報があります。

HDD

ハードディスク

DVD-Video

DVD ビデオ*1

DVD-R

DVD-R * 2

DVD-RW

DVD-RW * 2

DVD-RW(VR)

VRモードで「録画された」「録画する」

ディスク

DVD-RW

DVD-RW(Video)

ビデオモードで「録画された」「録画す る I DVD-RW

Video CD

ビデオCD、ビデオCDフォーマットが 記録されている CD-R/RW

CD(R/RW)

音楽用CD、音楽トラックが記録され ている CD-R/RW

WMA/MP3

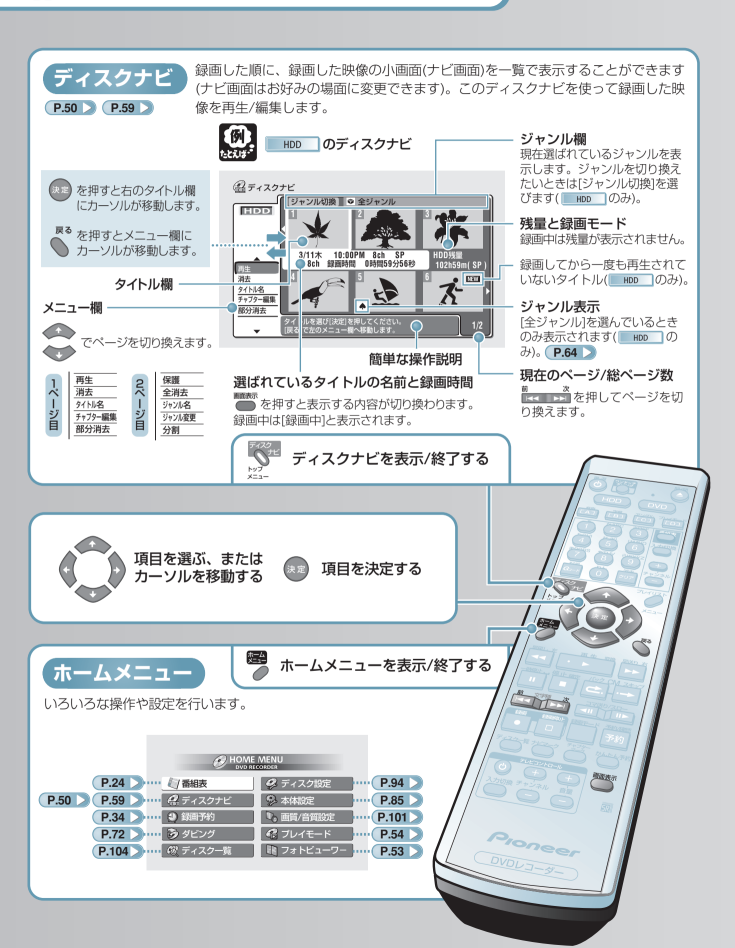
WMA または MP3 ファイルが記録さ れている CD-R/RW

*1ファイナライズ済のDVD-R/RW(ビデオモード)は DVDビデオと同じ操作になります。

*2 DVD-R と DVD-RW を総称して DVD ーと表記 している箇所があります。

シング は DVD フォーマットロゴライセンシング(株)の商標です。

ディスクナビとホームメニューの使い方

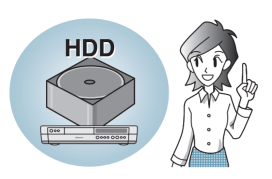


その 他

消 法と編

出たら

内蔵ハードディスク(HDD)についてのご注意



本機に内蔵されているハードディスク(以下HDD)は非 常に精密かつ繊細な機器です。使用状況や動作中の不用 意な取り扱いによっては録画内容が破損・消失したり、 正常な録画再生動作が行えなくなります。また、修理の 際、HDD等の交換により録画内容がすべて消失してし まいますので、あらかじめご了承願います。下記の内容 にご注意の上、正しくお使いください。

大切な録画について

内蔵HDDが故障すると、HDDの録 画内容が損なわれます。

HDDは恒久的な保存場所ではありませ ん。大切な映像・残しておきたい映像 は、こまめに DVD-R/RW にダビング して保存してください。



何らかの不具合や HDD の故障による録画内容の損失やそ れに附随した直接・間接的な損害につきましては当社は一 切の責任を負いかねます。また、修理の際、HDD交換や初 期化が必要になる場合がございます。その場合、HDD上の 録画内容はすべて消失してしまいますので、あらかじめご 了承ください。

設置や使用するときの注意

- ▼ 衝撃や振動を与えないでください。 特に本機が動作中*はご注意くださ い。
- ▼ 振動する場所や不安定な場所に置 かないでください。
- ▼水平以外の置きかたをしないでく ださい。



- ▼本機の冷却ファンや通風孔をふさがないでください。
- ▼温度や湿度が高い場所で使用しないでください。また、 急激に温度が変化する場所でも使用しないでください。 急激に温度が変化する場所に設置すると本体内部に水滴 が付くことがあります(結露)。結露したまま使用すると HDD に傷が付き、故障の原因となります。
- ▼電源がオン*のときに電源コードをコンセントから抜い たり、設置している場所のブレーカーを落としたりしな いでください。
- ▼電源がオン*のとき、または電源をオフにした直後は本 機を移動しないでください。移動するときは下記の手順 で行ってください。
- ① 電源をオフにする。
 - (電源のボタンを押して、本体表示窓の<POWER OFF> 表示が消えたことを確認する。)
- ② 2分以上経過してから電源コードをコンセントから抜い て本機を移動する。

停電などが起こったときは

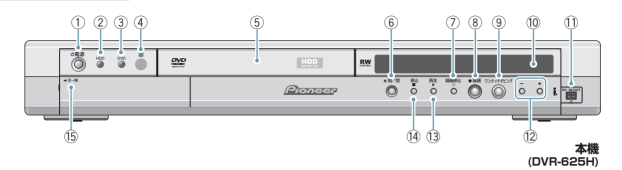
本機の動作中に停電などが起こると、内蔵HDDの録画内 容が損なわれることがあります。

ハードディスクについて

- ▼HDD は非常に精密な機器で、使用する場所の環境や使 用状況が過酷な場合、数年で寿命となることがあります。
- ▼寿命が近くなると、部分的あるいは全体的に"再生映像 が一時停止を繰り返す"または"ブロックノイズ(部分的 にモザイク状の映像)や映像の乱れが発生する"などと いった症状が頻繁に発生するようになります。また、こ のような前兆なしに寿命となることもあります。
- ▼寿命になると記録してあった映像すべてが再生できなく なる恐れがあります。寿命で故障となった場合は HDD 交換(有償)が必要です。
- ▼ 修理の際は記録してあった映像が消えてしまいます。あ らかじめご了承ください。
- ※本体表示窓に <EPG> と表示されているときを含む。

各部の名前とはたらき

本体前面部



① の電源

電源をオン/オフします。

(2) **HDD**

HDDに切り換えます。HDDが選ばれているときはオレンジ色に点灯します。

③ DVD

DVD に切り換えます。DVD が選ばれているときは青色に点灯します。

④ リモコン受光部

ここに向けてリモコンを操作します。

- ⑤ ディスクテーブル
- ⑥ ▲ 開 / 閉

ディスクテーブルを開閉します。

⑦ 録画停止 □ P.22 >

録画を停止します。3 秒以上押すと 『オートスタート録画』 **P.41** ▶ を設 定できます。

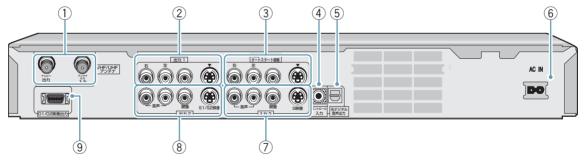
- 8 録画 P.22 > 録画を始めます。
- 9 ワンタッチダビング P.74
- 10 本体表示窓 P.7
- ① DV 入出力端子(DVR-625H のみ) P.44
- ② -/+チャンネルを切り換えます。

- ① **再生 ▶ P.48 ▶** 再生を始めます。
- ④ 停止 P.48 > 再生を停止します。
- (5) 前面入力端子 (P.18)▲ 引一開を手前に引いてドアを開けませる



- □ 入力2/S映像端子
- 2 入力2/映像端子
- ③入力2/左(モノ)・音声・右

■ 本体背面部



① VHF/UHFアンテナ

入力(アンテナから)端子とアンテナ線を接続します。

出力(テレビへ)端子とテレビの VHF/ UHF アンテナ入力端子を接続します。

- ② 出力1(音声右/左、映像、S1/S2映像)テレビまたはAVアンプなどの映像/音声 入力端子と接続します。
- ③ 入力 1/オートスタート録画(音声右/ 左、映像、S 映像)

通常は外部入力 1 端子として使います。 『オートスタート録画』 **P.41** で録画 するときは、BS/CSデジタルチューナー などの映像 / 音声出力端子と接続します。

④ コントロール入力端子

図マーク付きのパイオニア製 AV アンプなどのコントロール出力端子と市販のミニプラグ付きケーブル(抵抗なし、φ3.5)を使って接続すると、AVアンプなどのリモコンで本機を操作できます。詳しくはAVアンプの取扱説明書をご覧ください。

⑤ 光デジタル音声出力

AVアンプなどの光デジタル入力端子と接続します。

6 AC IN

電源コードを接続します。

- ⑦ 入力3(音声右/左、映像、S 映像) 通常は外部入力3端子として使います。
- ⑧ 出力2(音声右/左、映像、S1/S2映像) テレビまたはAVアンプなどの映像/音声 入力端子と接続します。

⑨ D1/D2 映像出力

D映像入力端子の付いているテレビなど と接続します。

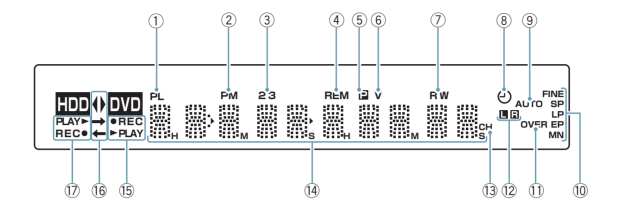
応

用

設

その他

👪 本体表示窓



•••••••••••••••••••••••

1) PL

プレイリストが選ばれているときに点灯します。

2 **PM**

時刻が午後のときに点灯します。

323

[リモコンモード] **P.85** ▶ を表示します。ただし、[リモコンモード]が [レコーダー1]に設定されているときは点灯しません(お買い上げ時の設定)。

2 = $[V \cup J - \emptyset - 2]$

3 = $[V \Box - \emptyset - 3]$

(4) REM

④ に残り時間が表示されているとき に点灯します。

5 P

D1/D2映像出力端子からプログレッシブ映像信号が出力されているときに 点灯します。

6 V

ファイナライズ前の DVD-R DVD-RW(Video) がセットされているときに点灯します。

(7) **RW**

R=記録できる DVD-R がセット されているときに点灯します。

RW =記録できる DVD-RW がセットされているときに点灯します。

® (1)

録画が予約されているときに点灯します(予約されている録画が実行できるときは点灯、実行できないときは点滅します)。

9 AUTO

オートスタート録画待機状態またはオートスタート録画中に点灯します。 **P.41**

10 FINE/SP/LP/EP/MN

現在設定されている録画モードを表示 します。[SLP]が設定されているとき は点灯しません。

11 OVER

外部入力の音声レベルが大きすぎるときに 点灯します。大きすぎるときは[入力音声 レベル] **P.87** を調整してください。

12 L R

—— 二カ国語音声を受信しているときに点 灯します。

■ = 主音声

R =副音声

LR =主音声+副音声

13 CH

④ にチャンネルが表示されているときに点灯します。

14 カウンター表示

タイトル / チャプター / フォルダー / トラック/ファイル番号、経過時間、ま たは現在時刻などを表示します。

(15) **•REC**

DVD へ録画中に点灯します。 録画一時停止中は点滅します。

►PLAY

ディスクを再生中に点灯します。再生 一時停止中は点滅します。

16

DVD が選ばれているときに点灯します。

4

HDD が選ばれているときに点灯します。

ング中に点灯します。 ←

▼ ■ DVD から ■ HDD へのダビ ング中に点灯します。

17) **REC**•

■HDD へ録画中に点灯します。 録画一時停止中は点滅します。

PLAY▶

HDD を再生中に点灯します。 再生一時停止中は点滅します。 このたびは、パイオニア製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。本機の性能を十分に発揮させて効果的にご利用いただくために、この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。なお、「取扱説明書」(本書)は、「保証書」と一緒に必ず保管してください。

■ 安全上のご注意(絵表示について)

この取扱説明書および製品への表示は、製品を安全に正しく お使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害 を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。 その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解 してから本文をお読みください。

絵表示の例

図の中や近くに具体的な禁止 内容が描かれています



感電注意

△の記号は、注意(警告を含む)しなければ ならない内容であることを示しています。



電源プラグをコンセントから抜け

●の記号は、行動を強制したり指示する(必ず実行する)内容を示しています。



分解禁止

○の記号は、禁止(やってはいけないこと) を示しています。

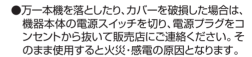


警告 [異常時の処理]

●万一煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに機器本体の電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。



●万一内部に水や異物等が入った場合は、まず機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。





警牛

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

設置



●電源プラグの刃および刃の付近にホコリや金属物が付着している場合は、電源プラグを抜いてから乾いた布で取り除いてください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



●電源コードの上に重い物を載せたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。また、電源コードが引っ張られないようにしてください。コードが傷ついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重い物を載せてしまうことがあります。



- 放熱をよくするため他の機器、壁等から間隔をとり、またラックに入れる時はすき間をあけてください。また、次のような使い方で通風孔をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。
- →あおむけや横倒し、逆さまにする。
- →押し入れなど、風通しの悪い狭いところに押し込む。
- →じゅうたんやふとんの上に置く。
- →テーブルクロスなどをかける。



● 着脱式の電源コード(インレットタイプ)が付属している場合のご注意: 付属の電源コードはこの機器のみで使用することを目的とした 専用品です。他の電気製品ではご使用になれません。他の電気 製品で使用した場合、発熱により火災・感電の原因となること があります。また電源コードは本製品に付属したもの以外は使 用しないでください。他の電源コードを使用した場合、この機 器の本来の性能が出ないことや、電流容量不足による発熱によ り火災・感電の原因となることがあります。

使用環境



● この機器に水が入ったり、ぬらさないようにご注意ください。 火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での 使用は特にご注意ください。



■ 風呂場、シャワー室等では使用しないでください。火災・感電の原因となります。



 表示された電源電圧(交流100ボルト50/60 Hz)以外の電圧 で使用しないでください。火災・感電の原因となります。



● この機器を使用できるのは日本国内のみです。船舶などの直流 (DC)電源には接続しないでください。火災の原因となります。

使用方法



 本機の上に花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの 入った容器または小さな金属物を置かないでください。こぼれ たり、中に入った場合、火災・感電の原因となります。



 ぬれた手で(電源)プラグを抜き差ししないでください。感電の 原因となることがあります。



本機の通風孔などから、内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



本機のカバーを外したり、改造したりしないでください。内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となります。内部の点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。



電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災・感電の原因となります。コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)、販売店に交換をご依頼ください。



● 雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れないでください。感電の原因となります。

牛

集

応

用

その他

誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

設置



電源プラグは、コンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと発熱したり、ホコリが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。



 電源プラグは、根元まで差し込んでもゆるみがあるコンセント に接続しないでください。発熱して火災の原因となることがあ ります。販売店や電気工事店にコンセントの交換を依頼してく ださい。



ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。



本機を調理台や加湿器の近くなど油煙、湿気あるいはホコリの 多い場所に置かないでください。火災・感電の原因となること があります。



テレビ、オーディオ機器、スピーカー等に機器を接続する場合は、各々の機器の取扱説明書をよく読み、電源を切り、説明に従って接続してください。また、接続は指定のコードを使用してください。



本機の上に重いものや外枠からはみ出るような大きなものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。



本機の上にテレビを置かないでください。放熱や通風が妨げられて、火災や故障の原因となることがあります。(取扱説明書でテレビの設置を認めている機器は除きます。)



電源プラグを抜く時は、電源コードを引っ張らないでください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。 必ずプラグを持って抜いてください。



●電源コードを熱器具に近づけないでください。コードの被ふく が溶けて、火災・感電の原因となることがあります。



移動させる場合は、電源スイッチを切り必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードを外してから、行ってください。コードが傷つき火災・感電の原因となることがあります。



● 本機の上にテレビやオーディオ機器を載せたまま移動しないでください。倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。重い場合は、持ち運びは2人以上で行ってください。



 窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に 温度が高くなる場所に放置しないでください。火災の原因となることがあります。

使用方法



ディスクを使用する機器の場合、ひび割れ、変形、または接着剤などで補修したディスクは使用しないでください。ディスクは機器内で高速回転しますので、飛び散ってけがの原因となることがあります。



レーザーを使用している機器では、レーザー光源をのぞきこまないでください。レーザー光が目に当たると視力障害を起こすことがあります。



• 長時間音が歪んだ状態で使わないでください。スピーカーが発 熱し、火災の原因となることがあります。



本機に乗ったり、ぶら下がったりしないでください。特にお子様はご注意ください。倒れたり、こわれたりしてけがの原因になることがあります。



お子様がカセットテープ、ディスク挿入口に、手を入れないようにご注意ください。けがの原因になることがあります。



プラグを抜け

旅行などで長期間、ご使用にならない時は安全のため必ず電源 プラグをコンセントから抜いてください。

電池



● 指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。電池の破裂、液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。



 電池を機器内に挿入する場合、極性表示(プラス(+)マイナス (一)の向き)に注意し、表示通りに入れてください。間違えると 電池の破裂、液漏れにより、火災・けがや周囲を汚損する原因 となることがあります。



長時間使用しない時は、電池を取り出しておいてください。電池から液が漏れて火災、けが、周囲を汚損する原因となることがあります。もし液が漏れた場合は、電池ケースについた液をよく拭き取ってから新しい電池を入れてください。また万一、漏れた液が身体についた時は、水でよく洗い流してください。



電池は加熱したり分解したり、火や水の中にいれないでください。電池の破裂、液漏れにより、火災、けがの原因となることがあります。

保守・点検



● 5年に一度くらいは内部の掃除を販売店などにご相談ください。内部にホコリがたまったまま、長い間掃除をしないと火災や故障の原因となることがあります。特に湿気の多くなる梅雨期の前に行うとより効果的です。なお掃除費用については販売店などにご相談ください。



あ手入れの際は安全のために電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

アナログ放送からデジタル放送への移行について

デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが国の方針として決定されています。

2000年・・2003年・・2006年・・・・2011年

2003年12月 地上デジタル放送 地上デナログ放送 2011年7月終了

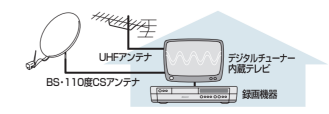
2000年12月 BSデジタル放送

BSアナログ放送

2011年までに終了

アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器でデジタル放送を録画するには

別売りのデジタルチューナーまたはデジタルチューナー内蔵テレビと、お手元の録画機器を接続することにより、デジタル放送を録画いただけます。ただし、録画機器の種類により、接続方法は異なります。また、録画機器により録画画質は異なります。番組によっては、著作権保護の目的により、録画や一度録画した番組のダビングができない場合があります。 P.16-18 ▶





ディスクナビとホームメニューの使い方	き
付属品の確認 見開る	き
この取扱説明書で使われているマーク	き
リモコン	き
内蔵ハードディスク(HDD)についてのご注意	5

各部の名前とはたらき

本体前面部	6
本体背面部	6
本体表示窓	7
安全上のご注意(絵表示について)	8

接続



基本設定

セットアップナビを使って基本的な設定をする20

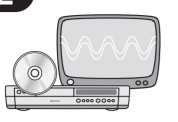
録画



※ Gコードは、ジェムスター社の登録 商標です。 G コードシステムは、 ジェムスター社のライセンスに基づ いて生産しております。

録画する22
番組表(EPG)を受信する24
番組表の使い方27
番組表を使って予約する28
番組をジャンルで検索する29
『気がきく!録画辞典』で番組を検索して自動で録画する30
かんたん予約録画34
G コード [®] 予約録画35
録画予約画面で予約する(予約の追加/確認/削除/変更/一回休止/延長)36
更新録画(HDD♂)39
おたすけ録画
一回延長40
連ドラ設定40
BS/CS 放送などの番組を自動で録画する(オートスタート録画)
外部入力端子に接続した機器の映像を録画する
(ビデオから本機へダビングする) 42
本機で録画したディスクを DVD プレーヤーなどで再生できるようにする
(ファイナライズ)43
デジタルビデオカメラと接続して録画する(DVR-625Hのみ) 44
録画についての注意46
本機で録画できるディスクの種類46

Ŧ	鲜生



再生する48
ディスクナビやディスクメニューから再生する50
追いかけ再生52
同時録画再生52
JPEG ファイルを再生する(フォトビューワー)53
サーチモード /A-B リピート再生 / リピート再生 / プログラム再生(プレイモード) 54
再生についての注意56
本機で再生できるディスクの種類56

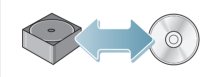
................

消去と編集



タイトルとチャプターについて	58
自動でタイトルに区切りを入れる(オートチャプター(HDD/VR))	. 58
PC エディットゲート	59
録画した映像(タイトル)を消去する	60
録画したタイトルに名前を付ける	62
録画したタイトルをジャンル分けする	64
タイトルを分割する	65
チャプターを編集する(チャプター編集)	66
お好みの場面を集めて再生する(プレイリスト)	68
直前の編集を取り消す	71

ダビング



録画からダビングまでの流れ	. 72
録画するディスクと記録方式を選ぶ	. 73
再生中のタイトルをダビングする(ワンタッチダビング)	. 74
いくつかのタイトルを選んでダビングする	. 75
タイトルを編集してからダビングする	. 76
不要な部分をカットしてからダビングする	. 78
ディスク内容をまるごと他の DVD にダビングする(ディスクバックアップ)	80
ダビングについての注意	. 82



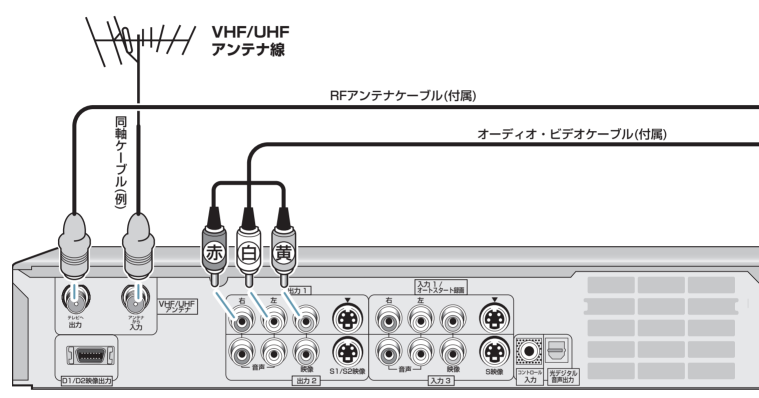
本体 / ディスク設定	85
本体設定からチャンネルを設定する	96
画質 / 音質設定	101
ディスク内容と残量を確認する(ディスク一覧)	104
すべての設定をお買い上げ時の状態に戻す	104
ディスク情報を見る	105
本体やリモコンのボタン操作を禁止する(チャイルドロック)	105

故障かな?と思ったら	
その他118	仕様127
用語解説118	ご相談窓口・修理窓口のご案内128
番組表対応放送局一覧120	さくいん裏表紙



■ テレビと接続する

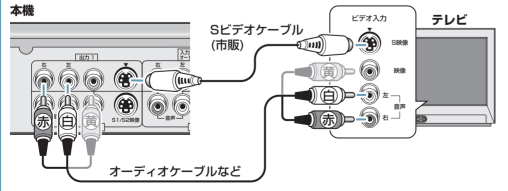
機器の接続を行う場合、あるいは変更を行う場合には、必ず電源を切り、電源コードをコンセントから抜いてください。



本機

Sビデオケーブルで接続するとき

Sビデオケーブル(市販)を使ってS(S1/S2)映像入力端子の付いているテレビと接続することもできます。映像端子の接続よりも鮮明な映像になります。





オーディオケーブルなどで音声 入出力端子も接続してください。 また、Sビデオケーブルで接続す るときは映像入出力端子(黄)を接 続しないでください。テレビに よってはSビデオケーブルで接 続した映像が出力されないこと があります。

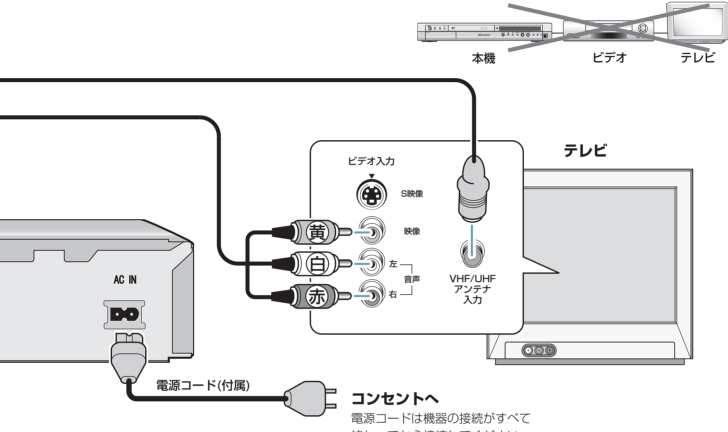
心ったら



本機の映像出力は直接テレビに接続してください。

本機は、アナログコピープロテクト方式のコピーガードに対応しているため、本機をビデオを通してテレビに接続したり、ビデオで 録画して再生すると、正常な再生ができないことがあります。また、本機をビデオ内蔵テレビに接続すると、コピーガードによって 正常な再生ができないことがあります。詳しくはお使いのビデオ内蔵テレビのメーカーにお問い合わせください。

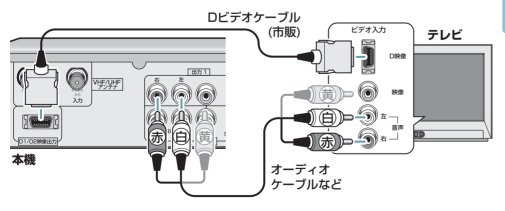
•••••••••••••



終わってから接続してください。

Dビデオケーブルで接続するとき

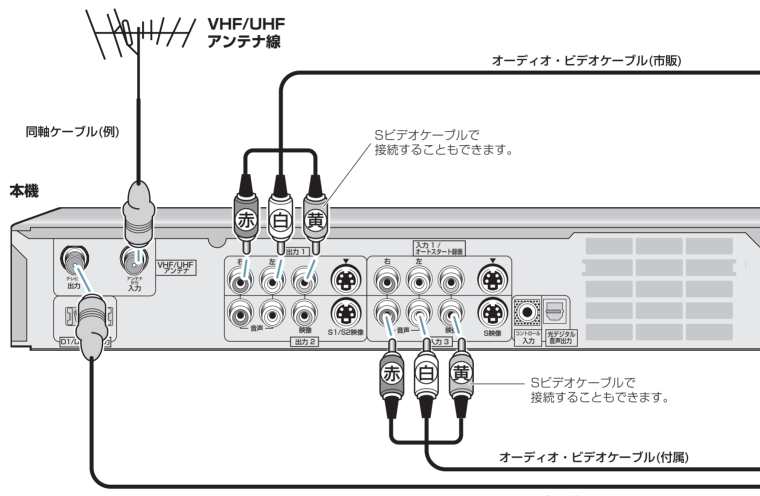
Dビデオケーブル(市販)を使ってD映像入力端子の付いているテレビと接続することもできます。本 機の D1/D2 映像出力端子はプログレッシブ映像信号を出力することができます。





- お使いのテレビがプログレッシ ブ映像信号に対応していないと きは、必ず[コンポーネント出 力] **P.86** > を[インターレー ス]に設定してください。また、 ハイビジョン専用のコンポーネ ント映像入力端子には対応し ていません。
 - オーディオケーブルで音声入出 力端子も接続してください。

ビデオと接続する(ビデオから本機にダビングするとき)



RFアンテナケーブル(付属)

本機からビデオにダビングするときの接続 本機 Sビデオケーブル ビデオ入力 で接続することも できます。 「録画禁止」信号を含む DVD-Video ビデオ 66 の映像をビデオに録画すると、映 像の乱れなどが発生して正常に録 画することができません。また、 視聴のみでも正しい映像が得られ ないことがあります。 オーディオ・ビデオケーブル (市販)

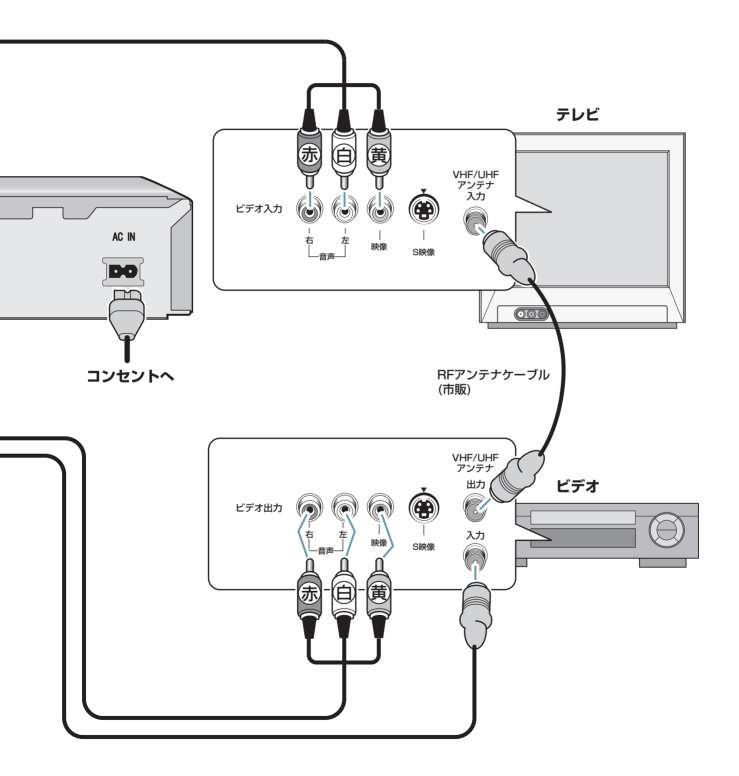
録画



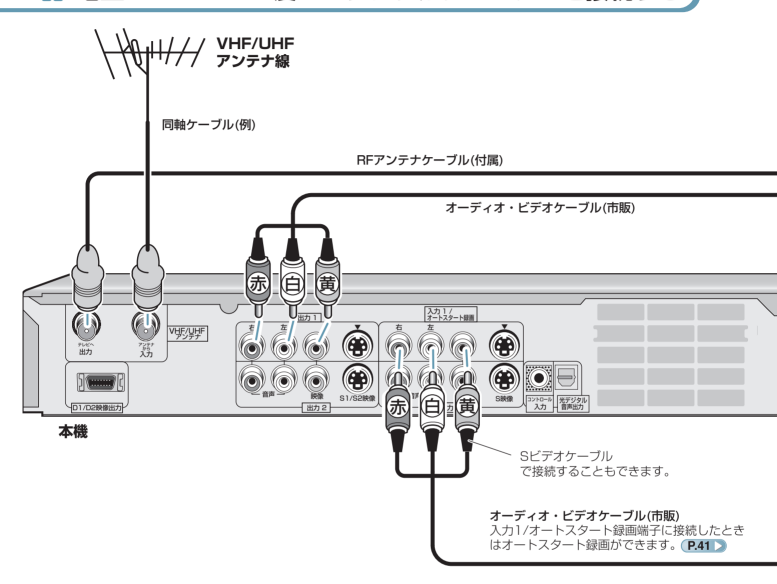
- テレビとビデオは直接接続することをお勧めします。
- 入力3端子に他の機器が接続されているときは、入力1/オートスタート録画端子に接続してください。

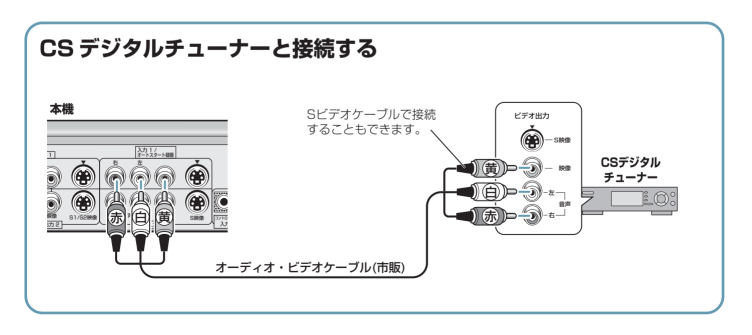
••••••

• ビデオから本機にダビングする方法については P.42 > をご覧ください。



■ 地上・BS・110度CSデジタルチューナーと接続する





生

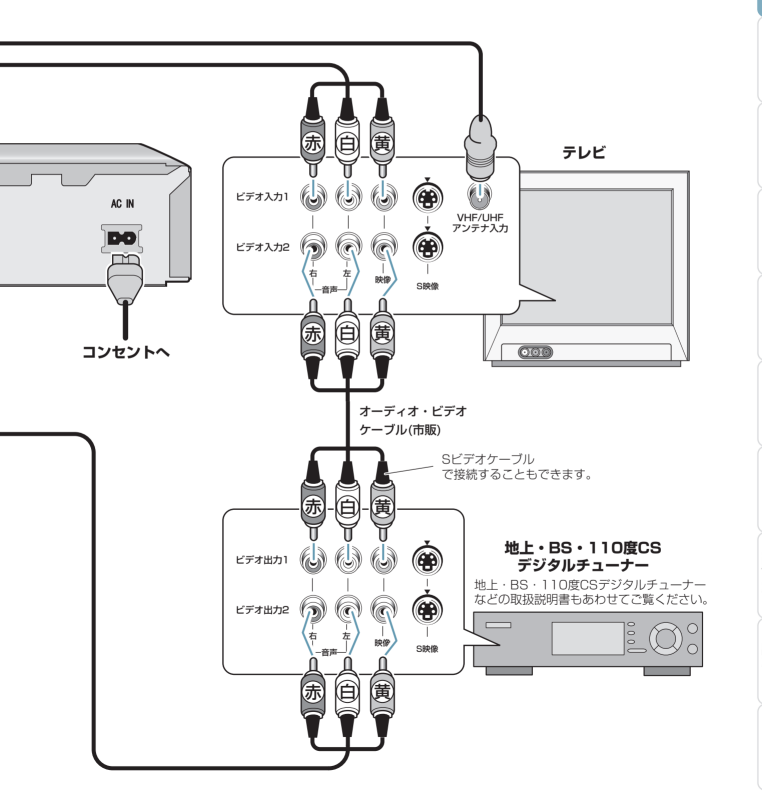
録



地上デジタル放送への対応について

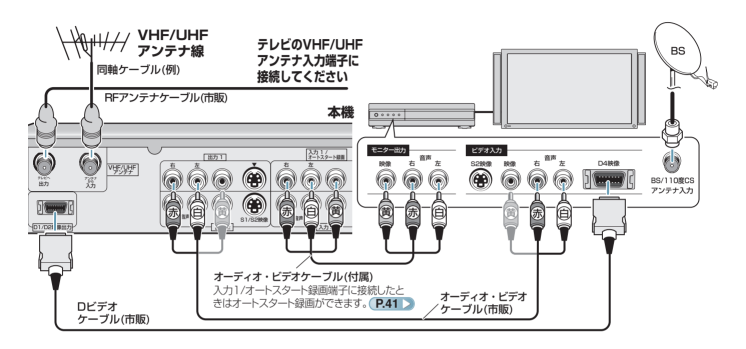
- 本機で地上デジタル放送を受信することはできません。
- 地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] **P.98** ▶ で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。

•••••••••



■ プラズマテレビ(地上・BS・110度CS デジタルチューナー内蔵テレビ) と接続する

プラズマテレビ(地上·BS·110度CSデジタルチューナー内蔵テレビ)の取扱説明書もあわせてご覧ください。

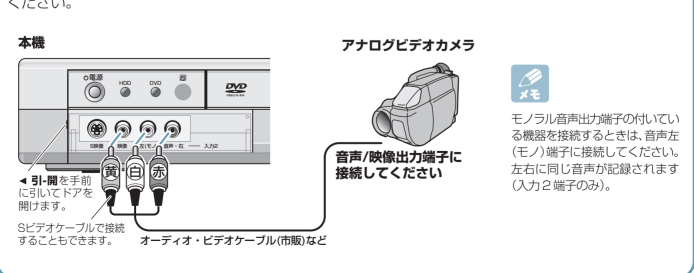




- BS デジタル専用出力端子以外の出力端子(モニター出力)と本機を接続したとき、本機の設定とテレビの設定の組み合わせによっては、画像や音声がハウリング(画面が白くなったり、ピーなどの音)を起こすことがあります。このようなときは、本機またはテレビのチャンネルを切り換えてください。
- Dビデオケーブルの代わりにオーディオ・ビデオケーブル(付属)またはSビデオケーブル(市販)で接続することもできます。

アナログビデオカメラと接続する

本体前面部の入力2端子に接続すると便利です。アナログビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。

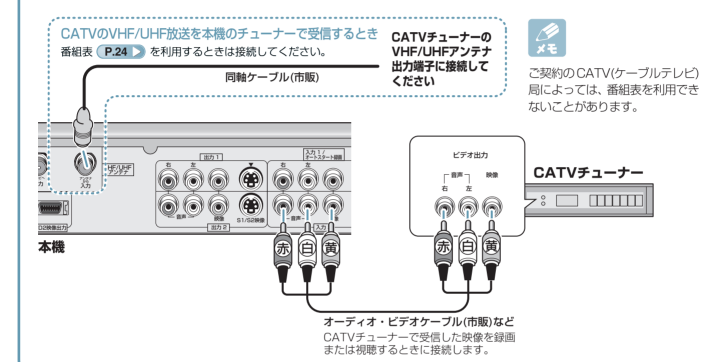


🔡 他機器と接続する

CATV(ケーブルテレビ)チューナーと接続する(CATV の番組を受信する)

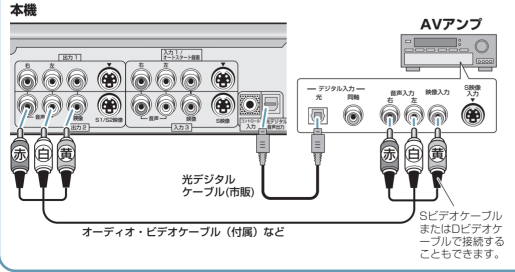
••••••••••••••••

CATV(ケーブルテレビ)のチャンネルは[オートスキャン] (P.97) で設定します。[オートスキャン]で設定したあとに、特定のチャンネルが受信できないまたは映りが悪いときは[個別チャンネル設定] (P.98) で設定してください。CATV チューナーの取扱説明書もあわせてご覧ください。



AV アンプと接続する

ドルビーデジタルまたはDTS音声に対応したAVアンプと接続して5.1chサラウンドを楽しむことができます。AVアンプの取扱説明書もあわせてご覧ください。



₩ ¥ŧ

- 二カ国語放送を録画した ディスクの音声を切り換え るためには、アナログ音声 入出力端子も接続してくだ さい。

■ セットアップナビを使って基本的な設定をする



本機をお使いになる際に必要な最低限の設定をします。



テレビの電源をオンにして、テレビの入力を切り換える

テレビの入力切換についてはテレビの取扱説明書をご覧ください。

雷源を オンにして セットアップ ナビを始める



セットアップナビは一度設 定すると次に電源をオンに しても表示されません。ま た、「中止]を選んだときも表 示されません。再度設定し たいときは『セットアップ ナビが表示されないとき』 右記〉をご覧ください。



1 つ前の項目に戻るには



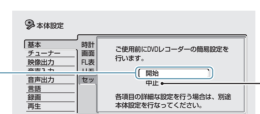
を押す

電源をオンにする



セットアップナビが表示されます。

2 [開始]を選んで決定する



セットアップナビを使わない で設定するときに選びます。



- ホームメニューから[本体設定]を選んで決定する
- 「基本]→「セットアップナビ]→「開始]を選んで決定する



自動チャンネル設定 一括チャンネル設定 オートスキャン 設定しない

□ 一括チャンネル設定 P.97 >

お住まいの地域または最寄りの地域を入力 してチャンネルを設定します。主に CATV (ケーブルテレビ)を視聴されるときはオート スキャンが簡単です。

□ オートスキャン P.97 >

受信できるチャンネルを自動で設定します。

□ 設定しない

チャンネルの設定を変更しないときやアン テナを接続しないときに選びます。 (5) に進 みます。

地域を選んで決定する 4



『地域別地域コード・放送局一覧』**P.122** > をご覧になり、お住まいの地域または最 寄りの地域に合わせて選んでください。 ここで設定した地域を元に番組表を受信 します。



時計を合わせて決定する

- 「西暦]→[月]→[日]→[時]→[分]→[ジャストクロックチャンネル]の順に設定します。
- 🔹 🕽 でカーソルを移動して 🗬 で設定します。

[ジャストクロックチャンネル]はNHK教育チャンネルに合わせてください。NHK教育チャンネルがわからないときは、セットアップナビを終了したあとにNHK教育チャンネルを確認して、[本体設定]の[時計合わせ] (P.85) で[ジャストクロックチャンネル]を設定してください。



ジャストクロックとは

NHK 教育チャンネルの時報に合わせて時刻を自動で修正する機能です。本機の電源がオフのときに放送局の正午の時報に合わせて時刻を修正します。



他の項目を設定する

続けて下記の項目が順に表示されます。お使いの状況に合わせて設定してください。

■はお買い上げ時の設定を表しています。

はの質り上り的の政定で払		
● テレビ画面サイズ	□ワイド(16:9)	ワイドテレビと接続しているときに設定します。
お使いのテレビの画面サ イズを選びます。	■従来サイズ(4:3)	従来テレビ(4:3)と接続しているときに設定します。
プログレッシブ	□対応している	プログレッシブ映像信号に対応しているテレビと接続しているときに設定します。
	■対応していない	プログレッシブ映像信号に対応していないテレビと接続し ているときに設定します。
	□わからない	お使いのテレビがプログレッシブ映像信号に対応している かわからないときに設定します。
● AV アンプデジタル接続	□接続している	本機の光デジタル音声出力端子に AV アンプをデジタル接続しているときに設定します。
	□接続していない	AVアンプとデジタル接続していないときに設定します。 7 に進みます。
● AV アンプ対応信号	Dolby Digital	ドルビーデジタルに対応しているときに設定します。
接続している AV アンプ が対応している音声を選 びます。	Dolby Digital , DTS	ドルビーデジタルおよびDTSに対応しているときに設定します。
	□ PCM のみ	ステレオアンプまたはドルビープロロジックに対応してい るアンプと接続しているときに設定します。
● 96kHz PCM 対応	□対応している	96kHz PCM対応アンプと接続しているときに設定します。
	■対応していない	96kHz PCMに対応していないアンプと接続しているとき に設定します。
	□わからない	接続しているアンプが96kHz PCMに対応しているかわからないときに設定します。

すべての項目の設定が終了すると

の画面が表示されます。



[設定完了]を選んで決定する

これでセットアップナビは終了です。 DVDレコーダーをお楽しみください。

設定完了 やり直す ◆

セットアップナビを最初からやり直したいときに選びます。



テレビのチャンネルが正しく映るか確認する

映らないときは「本体設定」から再度チャンネルを設定してください。(P.96)





続けて番組表を受信するときは P.24 ▶ をご覧ください。



録画する

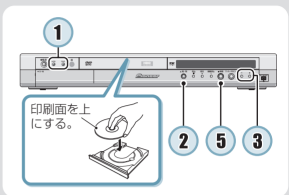


- 録画できるディスクや記録方式などについては (P.46) (P.73) をご覧ください。
- HDD は恒久的な保存場所ではありません。大切な映像や残しておきたい映像は、こまめに DVD-R/RW にダビン グして保存してください。



録画先を選ぶ

- HDD を選んだとき 本体の ☆ がオレンジ色に点灯します。 (3) に 進んでください。
- DVD を選んだとき 本体の ↑ が青色に点灯します。



録画したいチャン ネルを選ぶ

停止中に数字ボタン(0~9) を押してチャンネルを切り換え ることもできます。たとえば 12chに切り換えるときは、10、

② を押して (*)定 を押します。

ディスクテーブルを 2 開閉してディスクを セットする

> 未使用の DVD-RW をセットする とお買い上げ時の設定では自動で VR モードに初期化されます。

> DVD-RW をビデオモードで録画 するには、ビデオモードで初期化 する必要があります。 P.94 >

4

録画モードを選ぶ (P.23)

5

録画を始める

ワンタッチ録画



を押す

- 押すたびに録画時間が切り換わ ります(30分ごと最大6時間)。
- ワンタッチ録画を解除するに は、テレビ画面に「ワンタッチ 録画 OhOOm]と表示されるま で
 を押します。

録画を一時停止する

一時停止



を押す

録画を再開するには、再度、 または 伊 を押します。

録画を停止する



を押す

ビデオモードで録画したディスク を他の DVD プレーヤーまたは DVD レコーダーで再生したいと きは、ディスクをファイナライズ してください。 **P.43**

録画モードと録画時間について



DVDディスク片面4.7GBに記録するときの目安

録画モード	DVD の録画時間	画質	
FINE	約1時間	高	
SP	約2時間		
LP	約4時間		
EP	約6時間		
SLP	約8時間	低 V	

- HDD の連続録画時間は約8時間です。
- HDD に記録するときの目安については **P.127** を ご覧ください。
- さらに細かく録画時間や画質を設定したいときは『録画レベルを細かく設定する』 **P.91** をご覧ください。

番組を予約して録画する

番組を予約して録画するには、下記の4つの方法があります。



★ 番組表(EPG)

P.24

★ かんたん予約

P.34

★ G コード予約

P.35

★ 録画予約画面で予約

P.36



- 最大 32 番組まで予約できます。
- 1カ月先まで予約できます(番組表での予約を除く)。
- 電源のオン/オフにかかわらず開始時刻になると録画が始まります(録画中などを除く)。
 - DVD 残量の不足によって、予約している番組を最後まで録画できないことがあります。このようなときは、[ジャスト録画] **P.90** ▶ を[オン]に設定すると自動で録画レベルを変更して、セットされている DVD の残量に収まるように録画します。録画レベルが[MN1]でも収まらないときは HDD に録画します。(『おたすけ録画』 **P.39** ▶)
- 予約時間が重なっているときは…
 - → 開始時刻の早い予約が優先されます。終了時刻まで録画されます。
 - → 開始時刻の早い予約の録画が終わったあと、開始時刻の遅かった予約の録画が数十秒遅れて始まります(前後の予約の終了時刻と開始時刻が同じときを含む)。
 - → 開始時刻が同じときは、あとから入力した予約が優先されます。
- 録画開始時刻の約2分前(予約録画待機状態)になると
 - → 本機は予約録画待機状態になり操作が制限されます。
 - → 再生、編集、または各種設定を行っているときは、強制的に操作を終了して予約録画待機状態になることがあります。



- 下記のときは二カ国語の主音声と副音声を同時に記録できません。[二カ国語時記録音声] **P.86** の設定で記録する音声をあらかじめ選んでください。また、選んだ音声のみが記録されるため、再生中に音声を切り換えることはできません。
- → 録画先が HDD になっているとき
- → DVD-RW(VR) がセットされていて、録画モードが[FINE]または[MN32]に設定されているとき
- → DVD-R DVD-RW(Video) がセットされているとき
- 他機でビデオモード録画したファイナライズされていないディスクを、本機で再生、追加録画および編集(ファイナライズを含む)することはできません。
- HDD には最大 999 タイトル録画できます。
- DVD には最大 99 タイトル録画できます。
- 最大録画タイトル数の制限から、最大録画時間まで録画できないことがあります。最大記録時間については『仕様』 (P.127) をご覧ください。

番組表(EPG)を受信する





番組表(EPG*)とは

ホスト局(番組データを配信する放送局)から送信される番組表をテレ ビ画面に表示するシステムです。1回の受信(更新)で最大8日分の 番組を受信(更新)します。





番組表データ を受信する



あらかじめ、セットアップナビの設定を行って ください。(P.20)

番組表データ送信時刻の 10 分以上前に 電源をオフにする

> 番組表データ送信時刻 下記 > になると、自動で受信を 始めます。受信中は、本体表示窓に下記のように表示さ れ、本体から動作音がします。



- 本体表示窓の <EPG> が消えている ことを確認して、電源をオンにする
- 番組表を表示する ■■





番組表データ送信時刻 (2004年7月現在)

ホスト局	データ送信時刻					
HBC	7:05	11:05	15:05	17:05	24:30	
秋田テレビ、TBC、RCC、OBS	5:05	11:05	14:35	17:05	24:30	
BSN	5:05	11:05	14:35	17:35	24:30	
TBS	5:05	11:05	14:30	18:30	24:30	
CBC	5:35	11:05	14:35	17:00	24:30	
毎日放送	6:05	11:05	14:35	17:35	25:45	
RSK	5:05	11:05	14:35	17:00	24:30	
RKB毎日	6:05	11:05	14:35	17:00	24:30	
上記以外のホスト局	6:05	11:05	14:35	17:05	24:30	

- データを受信するときは、 左記送信時刻の10分以上 前に本機の電源をオフにし てください。
- データが送信される時刻や回 数は変更されることがありま す。最新の送信時刻について は、(株)インタラクティブ・ プログラム・ガイドのホーム ページをご覧ください。

http://www.ipg.co.jp

応



ガイドチャンネルが正しく設定されていないと番組表が表示されないことがあります。特に下記のときはご注意ください。

- CATVに加入しているとき
- オートスキャンまたは個別 チャンネル設定でチャンネ ルを設定したとき

ここでは、受信チャンネル、地域名、およびガイドチャンネルを確認/設定します。



ガイドチャンネルとは?

G コードシステムでの予約 録画に使うチャンネルです。 放送局ごとに指定されてい ます。

また、番組表を取得するときも使います。



[地域名]を[下関]に設定したとき

1 [オートスキャン]で受信チャンネルと 地域名を再度設定する

詳しくは『オートスキャン』 **P.97** をご覧ください。

2 お住まいの地域のホスト局の[放送局名]および [ガイドチャンネル]を確認する

『地域別地域コード·放送局一覧』 (P.122) で確認します。

表のみかた				放達	X局名← NHk 総合			表示チャンス	番組	表のホスト局
	地域	地域	表示チャンネルと放送局名							
	域	コード	1	2	3	4	5	6	7	8
旧	下関	106	NHK 41 教育 90	山口 21 朝日 28		山口 4 放送 11	TVQ 23		テレビ 33 山口 38	
Ξ										,

例では、[放送局名]が[テレビ山口]に なります。 例では、[ガイドチャンネル]は[38]に なります。

3 ホスト局(例では[テレビ山口])が映っ ているチャンネルに切り換える





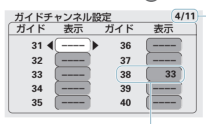
本体表示窓に表示されるチャンネルを確認してください。



たとえば、ホスト局が 11chに映っているとき(このチャンネルを覚えておいてください)。

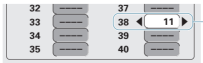
4 ホスト局のガイドチャンネルを設定する

ホームメニューから[本体設定] \rightarrow [チューナー] \rightarrow [ガイドチャンネル設定] \rightarrow [次画面へ]を選んで \bigcirc を押します。



でホスト局のガイドチャンネル(例では[38])を選びます。

5 3 で確認したチャンネルを選んで決定する



── 例では、[表示]欄を[11ch]にします。 |

続いて、他のガイドチャンネルも設定してください。ガイドチャンネルの設定/確認については『ガイドチャンネル設定』 P.100 > をご覧ください。



本機の時計が正しく設定されているか確認する

- ホームメニューから[本体設定]→[基本]→[時計合わせ]を選んで 📾 を押します。
- [西暦]、[月]、[日]、[時(午前・午後)]、[分]、および[ジャストクロックチャンネル]が正しく設定されているか確認してください。確認したあと、
 を押すと時計が動作します。
- ・ を押して、[時計合わせ]画面を終了してください。



本機の電源をオフにする

番組表データは、本機の電源をオフにしているときのみ受信されます。



1日以上経過してから電源をオンにする

番組表データは、本機の電源をオフにしているときのみ受信されます。



番組表を表示する

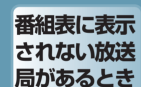




それでも表示されないとき

- ホスト局の受信状態が悪いときは番組表データを受信できません。アンテナが正しく接続されているか確認してください。 **P.12**
- ご加入のCATV局によっては、お住まいの地域と配信されている番組表の地域が異なることがあります。詳しくはCATV局にお問い合わせください。

上記以外の要因も考えられます。詳しくは (P.107) の『番組表』をご覧ください。



表示されない放送局のガイドチャンネルが正しく 設定されているか確認してください。 P.100

それでも表示されないときは下記のメモをご覧ください。



番組表の受信と更新について

- 番組表は、本機の電源をオフにしているときのみ、1日数回 受信(更新)されます。受信時刻に電源がオンになっていると きは前回受信した番組表を表示します。
- 番組データを受信(更新)中に本機の電源をオンにすると、番組データの受信(更新)を中止します。
- 番組表の受信時刻やホスト局は、[自動チャンネル設定]で指定した地域を元に、本機が自動で設定します。受信時刻については『番組表データ送信時刻』(P.24) をご覧ください。
- 本機を設置した(接続してチャンネルを設定した)時間によっては、番組表が表示できるまでに1日程度かかることがあります。



ホスト局の受信について

番組表は地域ごとに異なるホスト局より送信されます。このホスト局が受信できない(映らない)ときは、番組表が受信できません(お住まいの地域のホスト局は『地域別地域コード・放送局一覧』 P.122 でご確認ください)。近隣の地域のホスト局が受信できるときは、その地域を指定してチャンネルを設定すると番組表が受信できます。



- 番組表に表示される放送局は地域ごとに決められています。 P.120 → 設定した地域に登録されていない放送局の番組では、 映像が受信できても番組表は表示できません。
- 下記の番組は番組表に表示されません。
 - → [個別チャンネル設定] **P.98** > でスキップを[する]に設定したチャンネルの番組
 - → 地上・BS・110 度 CS デジタル放送の番組(CATV から受信しているときを含む)
 - → 放送大学の番組
 - → CATV の番組(CATV の VHF/UHF 放送の番組表を表示できること があります。詳しくはご利用の CATV 局にお問い合わせください。)
- 番組内容や放送時間は放送局の都合により変更されることがあります。
- 本機では、番組表の表示機能にGガイドシステムを採用しています。当社では、Gガイドシステムを利用した番組表のサービス内容については関与していません。

G ガイド、G-GUIDE、およびG ガイドロゴは、# Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。

Gガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc.のライセンスに基づい て生産しております。

米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、Gガイドが 供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責 任も負いません。また、Gガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使 用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

番組表の使い方

番組表画面



時刻別

番組表の種類



番組表(Gガイド)を表示/終了する

(1)(赤色):録画予約されている番組



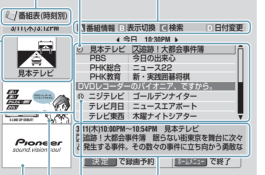
テレビ小画面

番組表を表示する前に 受信していたチャンネル の映像が表示されます。

番組一覧 -

放送局の広告が表示さ れることがあります。

パネル広告



[A] (青色):選んだ番組の詳細を表示します。

下記

[B] (赤色):番組表の種類を切り換えます。

P.28

[C] (緑色):検索画面を表示します([キーワード 別]では、キーワードを修正するときに

使います)。 P.30 >

(黄色):番組表の日付を変更します。 P.28 >

([キーワード別]では、キーワードを削

除するときに使います。 P.31 >)

(緑色):延長される可能性がある番組 P.40 >

選んだ番組の詳細情報



選んだ番組の詳細を見たいとき



番組を選んで 🔼 (青色)を押す

再度押すと番組表に戻ります。

番組表の種類

番組表には、下記の4種類があります。 (赤色)を押して、番組表の種類を切り換えます。

時刻別

選んだ時刻(30分ごと)の 番組をすべて表示します。

30分以下の番組は表示されな いことがあります。



ジャンル別

同じジャンルの8日分の番 組を時間順に表示します。



チャンネル別

選んだチャンネルの8日分 の番組を時間順に表示しま す。



キーワード別

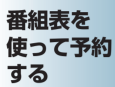
(気がきく!録画辞典)

キーワード検索した番組を 時間順に表示します。



番組表を使って予約する







予約した番組を 確認/変更する

- 確認/変更したい番組 ((i)の付いている番組) を選んで 🗷 を押す
- 2 予約を確認/変更する [開始時刻]および[CH (チャンネル)]は録画予 約画面で変更してくだ さい。 P.36 >



予約した番組を ア約した 削除する

録画中および予約録画待機 中は削除できません。

- 削除したい番組(ぐ)の 付いている番組)を選 んできを押す
- 2 クリア を押す
- [はい]を選んで 🕦 を 押す



- スポーツ中継の延長などで放 送時間が変わっても開始/終 了時刻は変更されません。
- 番組表で の が付いている番 組を選んだときは、予約入力 画面で[一回延長]が設定でき ます。予約した番組が延長さ れる可能性がありますので、 延長時間の設定をお勧めしま す。詳しくは **P.40** > をご 覧ください。

番組表(G ガイド)を表示する





ホームメニューから[番組表]を選んで表示す ることもできます。

番組表の種類を切り換えるには



[B] (赤色)を押す



ホスト局から配信されるさまざまな情報(番組/ 映画/音楽など)を表示します。

番組表の日付を切り換えるには



1 (黄色)を押す



← を押すたびにカーソルが移動します。



で時刻を選んで 🙊 を押す



番組を選んで決定する



番組表 (時刻別)





で時刻を選ぶ

で番組を選ぶ

15分以下の番組を表示するには



で[チャンネル別]を選んで 🗪 を押す

予約する内容を確認し て決定する



- [開始時刻] および[CH(チャンネ ル)]は変更できません。
- 各項目の設定内容については **P.37** をご覧ください。
- [一回延長]の延長時間は下記のよ うに切り換わります。

オフ → 30分 → 60分 - 120分 - 90分 番組をジャンルで検索する





番組表(G ガイド)を表示する 1





ホームメニューから[番組表]を選んで表示することもできます。

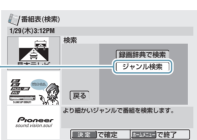
検索画面を表示する



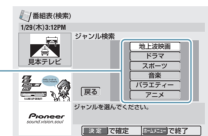
[C] (緑色)





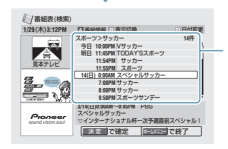


4 ジャンルを選んで決定する



サブジャンルを選んで決定する





検索結果が表示されます。 お好みの番組を選んできを押す と予約できます。 P.37 >

■ 『気がきく!録画辞典』で番組を検索して自動で録画する



0



約220,000語の同義語、関連語または連想語から、関連する番組を検索します。たとえば、キーワード「温泉」で番組を検索したときは、「湯」、「混浴」、「浴衣」、「露天風呂」または「旅館」などの類似キーワードも含めて検索します。



- 気がきく!録画辞典について
 - → 辞典に含まれるキーワードと番組データが一致しないと、番組が検索されないことがあります。
 - →番組表が正しく受信されていないときは働きません。
- [辞典なし]を選んだときは、入力する文字の種類 (半角または全角)によって検索結果が変わります。
- 録画辞典詳細設定はキー ワードごとに個別に設定 できます。

キーワードを修正すると そのキーワードの録画辞 典詳細設定はお買い上げ 時の設定に戻ります。 1 番組表を表示する





- 2 検索画面を表示する
- [C] (緑色)

3 [録画辞典で検索]を選んで決定する ■





4 [キーワード入力]を選んで決定する



すでに入力されているキーワードを選んで検索することもできます。一度入力したキーワードは最大18個まで記憶されます。

5 キーワードを入力する



文字入力のしかたについて は P.62 > をご覧ください。

一つのキーワードに入力できる 文字数は最大全角 10 文字です。

キーワードを入力するときのみ <a>□ または <a>□ などの記号を入力できます。

6 キーワードを確定する ■





7 入力したキーワードを選んで決定する





検索結果が表示されます。お好み の番組を選んで を押すと予約 できます。**P.37**

応

用

範囲を広げて検索するには ▶ で辞典の種類(検索レベル)を選ぶ 2 録画辞典詳細設定 ♪ でジャンルを選ぶ 3 辞典なし 辞曲設定 ジャンル設定 地上波映画 番組情報からキーワードで番組を検索して、自動 白動緑面設定 で HDD に録画します(「自動録画 |)。 **P.32** ⊃ ● 辞典設定 ■辞典なし:キーワードのみで検索するときに選びます。 範囲を広げて □ 小辞典(約8万語から検索):表記違いも検索します。 狭 検索できます • キーワードがJAPAN…Japan(大文字と小文字、半角と全角、ひらがな とカタカナの表記違い)も検索します。 たとえば • **キーワードが有名人の名前**…別名またはニックネームなども検索します。 • キーワードがワイドニュース(番組名) …ワイド № (番組名の表記違いまたは省略)も検索します。 • キーワードがジェイムス…ジェームス(表記違い)も検索します。 □ 中辞典(約19万語から検索): 同義語(同じ意味や関係の強い言葉)も検索します。 • キーワードが俳優、監督、声優、または作家の名前…代表作品も検索します。 キーワードが有名人の名前…出演番組も検索します。 • キーワードがグループの名前…グループのメンバー名も検索します (新撰組から近藤勇、土方歳三、または沖田総司なども検索します)。 • キーワードが夕張メロン…北海道(地名)も検索します。 □ 大辞典(約22万語から検索): 連想語(単語の意味や名前から連想される言葉)も検索します。 • 番組を象徴する言葉も検索します。 番組の人気コーナー名も検索します。 • 有名人を象徴する言葉も検索します。 ・ 出演番組の共演者名も検索します。 広 ● ジャンル設定 ■ しない □ 地上波映画 □ ドラマ □ スポーツ □ 音楽 □ バラエティー ジャンルごと □ アニメ に絞り込んで 検索できます ● 自動録画設定 P.32 4 [確定]を選んで決定する 録画辞典詳細設定が確定されます。 キーワードを修正するには

修正したいキーワードを選んで [6] (緑色)を押す

削除したいキーワードを選んで 🚥 (黄色)を押す

キーワードを削除するには

自動録画を 設定する

番組情報からキーワードで番組を検索して、自動で番組を検索した中で、最も同じない。検索した中で、最も開始けると次の番組を予約して録画します。自動録画したタイトルは自動で消去されます。詳しくは P.33 シのメモをご覧ください。



- •「自動録画」を設定した番組は予約確認画面で表示できません。
- 録画されるタイトルは、 検索結果と異なることが あります。







2 検索画面を表示する



[C] (緑色)

3 [録画辞典で検索]を選んで決定する ■





4 自動録画を設定したいキーワードを選ぶ



5 録画辞典詳細設定画面を 表示する



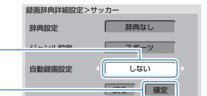
[B] (赤色)

6 自動録画を設定する





◆ で[自動録画設定]にカーソルを合わせて、 で自動録画するときの録画モードを選びます。



- しない
- □ 録画モード (SLP/EP/LP/SP/FINE/MN*/AUTO)
- ※[マニュアル録画] **P.90** ▶を[オン]に設 定しているときのみ選ぶことができます。

7 [確定]を選んで決定する



自動録画が設定されたキーワードには、[*]が付きます。 自動録画が設定できるキーワード最大6個です。

自動録画を解除する





を3秒以上押す

自動録画を 解除する

自動録画中

自動録画は解除されますが、録画は継続されます。録画を停止 するときは を押します。

自動録画待機中

自動録画が解除されます。



自動録画の設定を解除するには

- 1 キーワードを選んで 💷 を押す
- 2 自動録画設定で[しない]を選ぶ
- 3 [確定]を選んで決定する



0

- 予約録画と自動録画の予約時間が重なったときは、自動録 画が働きません。また、重なっている予約録画を[一回休止] に設定しても自動録画は働きません。
- オートスタート録画中またはオートスタート録画待機中は自動録画が働きません。
- 自動録画が設定されているキーワードを削除しても、自動録画が始まることがあります(一度自動録画が働かないと設定が反映されないことがあります)。
- 録画中またはファイナライズ中に自動録画が設定されている番組の録画開始時刻になったときは録画が始まりません (録画やファイナライズが終わっても始まりません)。
- 自動録画で録画されたタイトルには、ディスクナビのナビ 画面に[*]が表示されます。また、一度も再生されていな いタイトルには[NEW]と青色で表示されます。
- 下記のときは、自動録画で録画したタイトル(一度も編集、 保護、またはダビングリストに追加していないタイトル)が 古い順に消去されます。
 - → HDD残量が録画モードFINEで約10時間以下になるとき(HDD 残量が録画モードFINEで約10時間録画できるようになるまで古い順に消去されます)。
 - → HDDのタイトル数がすでに998になっているとき(最も古いタイトルが 1 つ消去されます。ただし、8 時間以上の番組が予約されたときは、録画に必要な数だけ消去されます。) タイトルを消去したくないときは、タイトルを保護してください。一度保護されたタイトルは、保護を解除しても自動で消去されなくなります。 P.61
- 同時刻の番組が重なったときは、順不同に番組を選んで録 画します。

- HDD の停止中に、HDDボタンを押してから画面表示ボタンを2回押すとHDD残量(自動録画ができる残量)を確認できます。
- 自動録画は、番組表に表示されている番組を録画するため、映像が受信されていない放送局の番組を録画することがあります。 受信されていない放送局は[個別チャンネル設定] P.98 でスキップ[する]に設定してください。

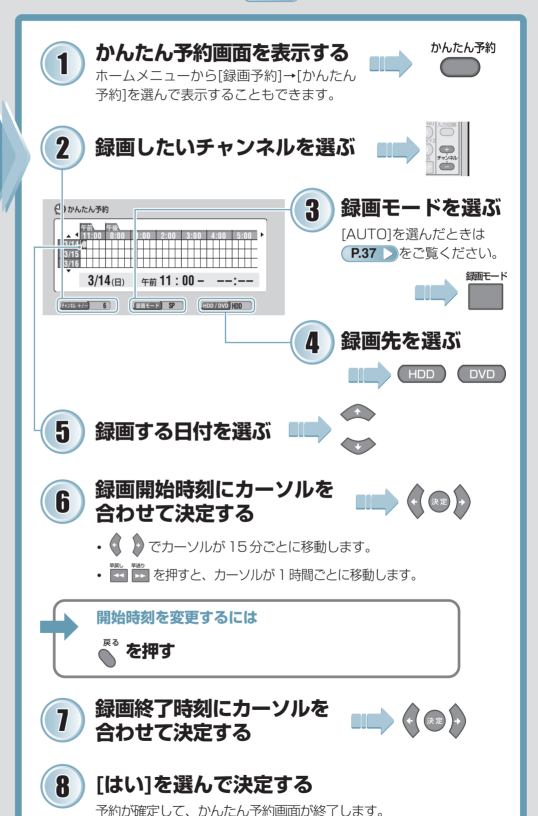


■ かんたん予約録画



録画開始時刻と終了時刻を正時(00分)から15分ごとに(最大6時間まで)簡単に設定することができます。 録画時間を細かく設定するときは録画予約画面で予約します。 P.36 >







定

■ Gコード®予約録画



新聞または雑誌などに載っている G コードプログラム番号で録画予約します。

(Gコード番号)

録画先

5

録画モード SP

HDD

録画回数 1回 毎日 毎週 🕂 🗗 で変更

録画先を選ぶ■■

電源が オンのとき



ホームメニューから[録画予約]→[Gコード予約]を選んで表示することもできます。

2 Gコード番号を入力する



• 入力を間違えたときは クリア を押します。

0~9で入力

録画モードで変更

HDD DVD で変更

• 途中でG コード予約を中止するときは G-- を押します。

を押します。

録画モードを選ぶ

[AUTO]を選んだときは **P.37** こをご覧ください。









• 予約内容が表示されます。予約内容が正しく設定されているか確認してください。

4

3/14(⊟) 10:00AM - 11:00AM (12ch) FINE HDD

チャンネルが設定されていないとき([---]と表示されているとき)は () でチャンネルを設定して を押してください。チャンネルが正しく設定されていないときはガイドチャンネルを設定してください。 P.100)

• 予約が確定して、G コード予約画面が終了します。

電源が オフのとき

録画先は HDD 、録画 モードは本体表示窓に表示 されているモードになりま す([SLP]に設定されている ときは表示されません)。予 約内容は録画予約画面で変 更することができます。 **1** G コード予約を始める ■■ G---

6-C01E

本体表示窓

2 Gコード番号を入力する



1 2 3

7 8 9

123456

- 入力を間違えたときは タリア を押します。

3 G コード予約を確定する ■





- ・正しく入力されたときは、本体表示窓に < 録画する番組の日付 > → < 録画 開始時刻 > → < 録画終了時刻 > → < 録画先(HDD)/チャンネル > → < 録画モー ド > が表示されます。
- 本体表示窓に <CODE ERROR> または <CAN' T SET> と表示されたときは
 P.117 をご覧ください。

🔡 録画予約画面で予約する (予約の追加/確認/削除/変更/一回休止/延長)





録画の開始時刻や終了時刻 を細かく設定したいときは 録画予約画面で予約します。



- 最大24時間まで予約することができます。
- 8 時間を超える予約は、 8時間ごとにタイトルを 分割して録画します。こ のとき、分割されたタイ トルの間に数秒間録画さ れない部分ができます。

1 予約確認画面を表示する



予約/確認

ホームメニューから[録画予約]→[予約/確認]を選んで表示することもできます。

2 [新規入力]を選んで決定する





予約確認画面については P.37 をご覧ください。



予約を変更するには

変更したい予約を選んで 📰 を押す

予約を削除するには

削除したい予約を選んで タリア を押す

予約録画待機中または予約録画中の予約は削除できません。

予約を一回だけ休止するには -時停止 休止したい予約を選んで を押す

[日付]が[毎日]、[月~土]、[月~金]、[火~土]または毎曜日のときのみ設定できます。 一回休止を解除するには再度 [■]
■ を押します。

3 各項目の内容を設定する





予約入力画面については P.37 をご覧ください。

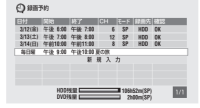


4 [予約確定]を選んで決定する





予約確認画面については (P.37) をご覧ください。



5 予約確認画面を終了する



予約/確認

応

用

設

定

予約確認画面



番組表を使って予約したと きのみ、選んでいる予約の タイトル名が表示されます。

でページを 切り換えられます。



- 録画可否の確認には、[ジャスト録画] P.90 D の設定も 考慮されます。
- 録画可否の確認は、確認した日から 1 カ月先まで計算
- 録画状況(ディスクに傷があって、正しく録画できな かったなど)によって、[確認] に表示された通りに録画 されないことがあります。
- 録画可否の確認には、『連ドラ延長』 (P.40) は考慮 されません。

[確認]に表示されるメッセージ

[OK]	録画できます。		
[残量不足]	予約した録画時間より残量が少ないです。(残量が許す限り録画されます)。		
[8hオーバー]	予約した番組が8時間を超えています。(8時間を超える予約を HDD に録画するときは、8時間ごとに分割して録画します)。		
[予約重複]	予約した時刻が他の予約と重複しています。		
日付 (例:6/14まで可)	表示された日付まで録画できます。**		
[管理情報オーバー]	ディスクのチャプター数やその他の管理 情報が一杯で録画できません。		
[おたすけ]	『おたすけ録画』 P.39) が働きます (録画先が DVD のときのみ)。		
[一回休止]	予約を一回だけ休止します。**		
[録画不可]	 録画できません。		
[タイトル数オーバー]	タイトル数が制限(HDD は999、 US9)を超えるため録画できません。		
[録画中]	 録画中です。		
[待機中]	録画待機中です。		
何も表示されないとき	他の録画が実行中です。		
* [ロ4] * [左口] 「ロ			

※[日付]が[毎日]、[月~金]、[月~土]、[火~土]、または毎曜日の ときのみ表示されます。

予約入力画面

HDD℃を選べます。-

(「更新録画」(P.39)

番組表を使って予約したときのみ、 自動でタイトル名が表示されます。

- 末尾に[GG]が表示されます。
- 半角32(全角16)文字まで表示 されます([GG]を含む)。
- DVD に録画したときは、ス または一などの記号が付きませ ん。

日付 開始 終了 CH 録画モード 毎日曜 午後 9:00 午後 10:00 記録先ジャンル 連ドラ 一回延長 **◆** HDD ♥ △バラエティー) オフ 予約確定 (オフ) タイトル名入力 🛶

録画先が HDD のときのみジャンルを設定できます。

番組表を使って予約したときは自動でジャンルが設定されます([映画]、[ド ラマ]、[スポーツ]、[音楽]、[バラエティー]、[アニメ]、または[ジャンルなし] のいずれかに設定されます)。 P.64 >

[予約確定]を選んでいると きに を押すと、タイト ル名入力にカーソルが移動 します。決定を押すとタイト ル名入力画面が表示されます。

『一回延長(野球延長対応)』

『連ドラ延長』 P.40 >

P.62

P.40

録画モード[AUTO]を選んだとき

録画先が DVD ___のとき

セットされている DVD ■の残量に収まるように自動で録画レベルを設定して録画します。録画レベルが「MN 1 1でも 収まらないときは未使用の DVD 1 枚に収まるように自動で録画モードを設定して HDD に録画します。

録画先が HDD 未使用の

|1 枚に収まるように自動で録画モードを設定して録画します。

予約録画を 延長する



0

- 下記のときは予約録画を延長 できません。
 - → オートスタート録画が設定 されているとき (P.41)
 - → 録画先が **DVD** で録 画モードが[AUTO]に設 定されているとき
 - → 「ジャスト録画」が「オン]に設 定されているとき P.90 >
- 録画先が HDD で録画 モードが[AUTO]に設定され ているときは、予約録画を延 長できます。ただし、「AUTO] の設定は解除され、延長する 前に自動で設定された録画レ ベルになります。

予約録画中

予約録画待機中





予約/確認











延長時間を設定する



▶ 120分 ◆ ● 90分



[終了(時刻)]と[一回延長] (P.40) の設定のみ 変更できます。



[予約確定]を選んで決定する 予約確認画面が表示されます。





予約確認画面を終了する



[終了(時刻)]に「一回延長]で設定した時間 を加算して表示します。

予約録画を解除する ■





を3秒以上押す

予約録画を 解除する

予約録画中

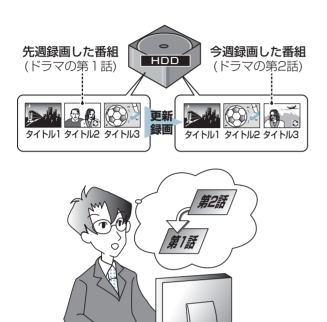
予約録画は解除されますが、録画は継続されます。録画を停止 するときは「た押します。

予約録画待機中

予約録画が解除されます。

更新録画(HDD♡)

ある一つの番組を毎日または毎週繰り返して録画するときに、前日または前週に録画した番組を消去して録画し ます。この機能は録画先[HDD **?**] を選んでいるときのみ働きます。 **P.37**)

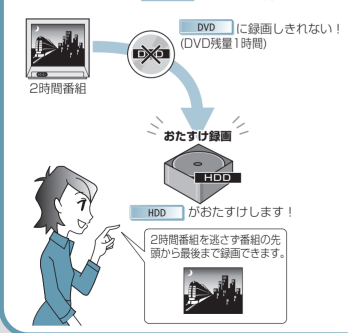




- HDD が停止しているときのみ働きます。 HDD 再生中、高速ダビング中、またはディスクバックアップ中 は「更新録画」が実行されません(予約していた番組は録 画されますが、前回録画したタイトルは消去されません)。 消去されなかったタイトルは次回 [更新録画] するときに まとめて消去されます。
- 予約録画開始約2分前にタイトルが消去されます。消去さ れたタイトルは予約を解除しても元には戻りません。
- 「更新録画」で録画されたタイトルは、ディスクナビのナ いときはタイトルを保護してください。
- HDD残量が少ないときは、同じ予約でも最後まで録画さ れないことがあります。

おたすけ録画

予約した番組が DVD に録画しきれないときに、録画先を自動で HDD に変更して録画する機能です。こ の機能は録画先が DVD のときのみ働きます。





- ディスクがセットされていないとき、または録画できない ディスクがセットされているときも録画先を HDD 変更します。
- 録画モードは変更されません。
- HDD から DVD に「おたすけ録画」はできませ

HDD 残量より DVD 残量が多くても、予約時間に足りな ければ HDD に録画します。

- [ジャスト録画] **P.90** > を[オン]に設定しているときは、 [ジャスト録画]が優先されます。[ジャスト録画]でも足りな いときに「おたすけ録画」が働きます。
- 「おたすけ録画」が実行されて残量不足になったときは、そ れ以降に予約してある番組が録画されないことがあります。

一回延長(野球延長対応)

番組表で、放送時間が延長される可能性がある番組を自動で検索してお知らせします。検索された番組には [M] か付きます(延長される可能性がある番組以降の番組に付きます*)。[M] が付いた番組を予約するとき、予 約入力画面で延長する時間を設定できます。 P.37 ▶

野球が延長するかも 00 7:00PM

フゴールデンナイター

9:00PM

フ 追跡! 大都会事件簿 予約入力画面で 延長時間を設定します オフ -回延長 30分 (30分 毎日曜 午後 9:00 午後 10:00 60分 90分 120分 タイトル名入力 ⊥ٲ

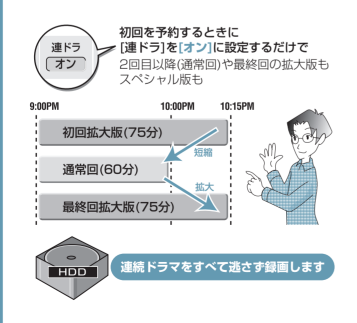
- → 延長される可能性がある番組の終了予定が5:00~12:00までのと きはその番組の終了から12:00までに開始される番組に付きます。
- → 延長される可能性がある番組の終了予定が12:00~19:00までのと きはその番組の終了から19:00までに開始される番組に付きます。
- → 延長される可能性がある番組の終了予定が19:00~翌5:00までのと きはその番組の終了から翌5:00までに開始される番組に付きます。



- [日付]が[毎日]、[月~金]、[月~土]、[火~土]、または毎曜 日のときは、[一回延長]を設定したあとの一回のみ延長され ます(2回目以降は延長されません)。
- 「ジャンル」が「スポーツ」で番組情報に「延長」または「終了 まで | などの文字が含まれている番組およびそれ以降の番 組に[**∅**]が付きます。
- 延長される可能性があっても[]が付かない番組があります。
- 予約確認画面の「終了(時刻)]には延長する時間を加算して表 示します。
- 延長された結果、その後の予約と重複したときは、延長さ れた番組が優先されます。

連ドラ延長

連続ドラマを逃さず録画する機能です。終了時刻を自動で修正して録画します。たとえば、初回を拡大版の放 送時間(75分拡大版など)で予約しても、2回目以降は通常の放送時間(60分など)で録画します。また、最終回 が通常の放送時間より長いとき(75分拡大版など)は自動で終了時刻を延長します(**番組表で録画開始時刻が変更** されたときはその番組を正しく録画できませんのでご注意ください)。 (P.36)





- [連ドラ]を[オン]に設定した番組の前の番組が延長さ れたときは、録画終了時刻は自動で修正されません。 このときは、[一回延長]も同時に設定してください(延 長される可能性がある番組には、番組表の番組一覧に [(1)]が付きます)。
- 「日付]が「毎日」、「月~金」、「月~土」、「火~土」、または毎 曜日のときのみ設定できます。
- 15分未満の予約には設定できません。
- [連ドラ]を[オン]に設定した番組の放送時間に他の番組 (スポーツ中継やスペシャル番組)が放送されたときは、 その番組が録画されます。
- 自動で終了時刻が延長されて、その後の予約と重複し たときは、[連ドラ]が[オン]に設定されている番組の予 約が優先されます。
- 予約確認画面 (P.37) の[終了(時刻)]に[連ドラ追従] と表示されます。
- 録画モードを[AUTO]に設定できません。
- 1つの予約に2番組以上含まれるときは、1つ目の番 組が録画されます。

応

用設

その

🔡 BS/CS 放送などの番組を自動で録画する





ではなった

オートスタート録画とは?

本機の入力 1/オートスタート録画端子に接続している BS/CS デジタルチューナーなどから出力される映像信号を検出して自動で録画を開始/終了する機能です。



- オートスタート録画はBS/CS デジタルチューナーなどから の映像信号を検出してから本 機の電源がオンになるため、番 組の冒頭が録画されないこと があります。
- 下記のときは、本体およびリモコンの操作が制限されます。
 - → オートスタート録画中。
 - → オートスタート録画が設定されているときの予約録画中。 (オートスタート録画の設定のみを解除したいときは、本体の+ボタンを3秒以上押します)。





HDD

DVD

オートスタート録画が開始される直前に他の予約録画が実行されたときは、その予約録画で設定されている録画先に録画されます。

2 録画モードを選ぶ





二カ国語放送の番組を録画するとき

- **1** [外部音声]を[二カ国語]に設定する (P.86)
- 2 [二力国語時記録音声]で記録する音声を選ぶ P.86 DVD-RW(VR) に録画するときは、この設定にかかわらず主音声と副音声の両方を記録できます。ただし、録画モードを[FINE]または [MN32]以外に設定してください。
- 3 BS/CS デジタルチューナー などで番組を予約する



BS/CS デジタルチューナー などの取扱説明書をご覧 ください。

4 BS/CS デジタルチューナーなどの電源をオフにする 電源がオンになっていると、設定した時間にかかわらず録画が始まります。

5 本体の録画停止 □ ボタンを3 秒以上押す





- ホームメニューから[録画予約]→[オートスタート録画]→[はい]を選んでオートスタート録画を設定することもできます。
- •オートスタート録画待機状態になります。本体表示窓の<AUTO>が 点灯して、電源がオフになります。



録画が始まる前にオートスタート録画を解除するには



録画中にオートスタート録画を解除するには



録画は継続されます。録画を停止するには



を押します。

外部入力端子に接続した機器の映像を録画する





「録画禁止 | 信号を含む映像は 録画できません。また、視聴 のみでも正しい映像が得られ ないことがあります。









本機の入力を外部入力 (L1/L2/L3/DV*)に切り換える





接続した機器の映像がテレビに映っていること を確認してください。(※ DVR-625Hのみ)

3

録画モードを選ぶ





二カ国語放送の番組を録画するとき





2 [二カ国語時記録音声]で記録する音声を選ぶ (P.86) DVD-RW(VR) に録画するときは、この設定にかかわらず主音声と副音声 の両方を記録できます。ただし、録画モードを[FINE]または[MN32] 以外に設定してください。

ビデオ(外部入力端子に接続 した機器)の再生を始める



ビデオなどの 取扱説明書を ご覧ください

本機の録画を始める





「ワンタッチ録画」 (P.22) で録画 終了時刻を設定すると便利です。



録画を停止するには



を押す

用 設

本機で録画したディスクを他の DVD プレーヤーなど で再生できるようにする(ファイナライズ)



本機で録画した DVD-RW(Video) を他の DVD レコーダー、DVD プレーヤー、カー DVD、または DVD ビデ オ対応のパソコンなどで再生したいときはファイナライズします。他のDVDプレーヤーなどで再生するには、『他 のDVDプレーヤーなどで再生するための条件』
(下記)
で録画されたディスクをファイナライズしてください。 DVD-RW(VR) のファイナライズについては P.94 > をご覧ください。



他の DVD プレーヤーなどで 再生するための条件

録画するディスクの種類

- DVD-RW Ver. 1.1
 - Ver.1.1CPRM 対応
 - Ver.1.1/2xCPRM対応
 - Ver.1.2/4xCPRM対応
- DVD-R
- Ver.2.0
- Ver.2.0/4x
- Ver.2.0/8x

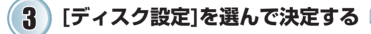
録画の記録方式 ビデオモード



- 本機で録画したディスクは本 機でファイナライズしてくだ さい。
- 他機でビデオモード録画した ファイナライズされていない ディスクを本機で再生、追加録 画および編集(ファイナライズ を含む)することはできません。
- DVD プレーヤーによっては ファイナライズ済の DVD-R DVD-RW(Video) を再生 できない機種があります。
- ・ファイナライズした DVD-RW(Video) は録 画/編集することができなく なります。ただし、本機で録画 した DVD-RW(Video) では、ファイ ナライズを解除すると再度録 画/編集することができます。

- ファイナライズしたいディスクをセットする
- 停止中にホームメニューを表示する







- [ファイナライズ]→[ファイナライズ実行]→ 「次画面へ」を選んで決定する



お好みの背景を選んで決定する 5

9種類から選びます。





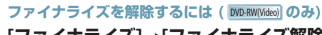
ディスクメニューの背景を確認して[はい]を



- を押すとプレビュー画面が表示されます。
- 選んで決定する ファイナライズに必要な時間はディスクの種類および録画されている時 間/タイトル数によって異なります(数分~20分程度)。未録画部分が多



(**) を押すとファイナライズを中止します。ただし、 [中止]が表示されていないときは中止できません。



いほどファイナライズに時間がかかります。

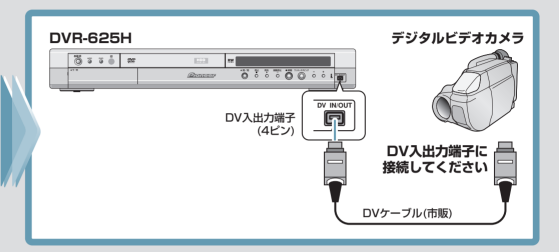
[ファイナライズ]→[ファイナライズ解除]→ [開始]を選んで 🗯 を押す

■ デジタルビデオカメラと接続して録画する(DVR-625Hのみ)



デジタルビデオカメラで撮影した映像をダビングして保存できます。本機はi.LINK*を利用して、DV方式のデジタルビデオカメラと接続して、映像/音声を入出力できます。また、本機のリモコンでデジタルビデオカメラを操作しながらカメラからの映像も入力できます(DV取り込み)。

本機とデジタル ビデオカメラを 接続する



デジタルビデオ カメラから本機 ヘダビングする (DV 取り込み)



デジタルビデオカメラ が下記の状態のときに DV 取り込みできます

- テープがセットされてい るとき
- モードがビデオ(再生)に 設定されているとき



DV取り込み画面でデジタルビデオカメラの映像を本機で録画するときに、デジタルビデオカメラが停止した状態から録画を始めると、映像の冒頭が録画されない、または録画が始まらないことがあります。冒頭から録画するには、デジタルビデオカメラを再生一時停止状態にしてから録画を始めてください。

1 記録する音声を選ぶ

[DV 入力音声]の設定で選びます。 P.87)



カームメニューから[ダビング]→[DV 取り込み]を選んで決定する

取り込み先(HDD または DVD)を 選んで決定する



4 本機のリモコンでデジタルビデオカメラを操作 して、録画を始める場面を選ぶ



- DV取り込みを一時停止します - DV取り込みを停止します

DV取り込み画面では、本機のリモコンのボタンを デジタルビデオカメラの操作に使います。

5 [録画 開始]を選んで決定する

0 他

去と編

応

用

設

たな?

本機からデジタ ルビデオカメラ にダビングする



デジタルビデオカメラにダビングしたい映像を 再生する

接続したデジタルビデオカメラに映像と音声が出力されます (DV 入出力端子は外部出力端子として機能します)。



デジタルビデオカメラの録画を始める

デジタルビデオカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。

音声モードについて

- ▼ 本機では、デジタルビデオカメラの2つの音声モードを記 録することができます。
- 16bit(48kHz) 高音質ですが、1つのステレオ音声しか扱えません。
- 12bit(32kHz)

2つのステレオ音声(ステレオ 1/ステレオ 2)を扱えます。 一般に、ステレオ 1 には録画したときの音声、ステレオ 2 にはアフレコ音声が記録されます。本機では「DV 入力音 声] P.87) の設定で取り込むときの音声を選んだり、 2つのステレオ音声の比率を設定することができます。

- ▼本機から出力される音声モードは 16bit のみです。
- ▼ 本機では、44.1kHzの入力音声は扱えません。

※ i.LINK について

- i.LINKは、i.LINK端子を持つ機器間で、映像・音声・デー タ信号・コントロール信号を入出力し、他機のコントロー ルを行うことができる機能です。
- i.LINKはIEEE1394-1995仕様およびその拡張仕様を示す 呼称で、↓はi.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。
- i.LINK · ▮ は商標です。

- DV取り込み画面で[オートチャプター(HDD/VR)] P.90 > を「オン」に設定して、DV 入出力端子に接続 したデジタルビデオカメラの映像を録画したときは、 テープの日付/時刻情報が変わった場所に自動でチャプ ターが入ります(HDD DVD-RW(VR) に記録したとき)。 ただし、1回の録画時間が2秒以下の部分にはチャプ ターが入らないことがあります。
- 撮影モードの映像を録画するときは、本機からデジタ ルビデオカメラを操作することはできません。『外部入 力端子に接続した機器の映像を録画する』 P.42) の 手順で操作してください。
- DV取り込み中にデジタルビデオカメラから映像の無記 録/録画禁止部分が再生されると、本機の録画は一時停 止します。無記録/録画禁止部分を過ぎると、録画を再 開します。ただし、無記録部分の再生が10秒以上続い たときは録画を停止します。デジタルビデオカメラの 種類によっては停止しないこともあります。
- デジタルビデオカメラの種類によっては、映像/音声信 号の入出力や本機からの操作ができないことがあります。

本機の DV 入出力端子について

- デジタルチューナーや D-VHS などとは接続できません (DVC-SD方式の信号のみ入出力することができます)。
- 日付/時刻の情報またはカセットメモリの内容は本機に記録 できません。
- HDD または DVD の再生中に出力します。ただし、 録画中または「録画禁止」の映像は出力されません。
- パイオニア製プラズマテレビまたは D-VHS ビデオデッキな どのi.LINK 端子には接続しないでください。

録画についての注意

本機で録画できるディスクの種類

録画できるディスク (「録画用」 または 「for Video」 と記載さ れているディスクをお使いください)	記録方式	ディスクのバージョン	繰り返し録画 / 消去 できる
DVD-RW	VR ₹- ド (P.73)	Ver 1.0、Ver 1.1 Ver 1.1 CPRM対応 Ver 1.1/2x CPRM対応 Ver 1.2/4x CPRM対応	0
RW RW	ビデオモード P.73 ▶ ビデオモードで録画するには ビデオモードで初期化する必 要があります。 P.94 ▶	Ver 1.1 Ver 1.1 CPRM対応 Ver 1.1/2x CPRM対応 Ver 1.2/4x CPRM対応	0
DVD-R	ビデオモード (P.73)	Ver 2.0 Ver 2.0/4x Ver 2.0/8x	× 消去することはできます が残量は増えません。
HDD HAD DIK DRIVE	_	_	0

録画について

- ▼ 大切な録画をするときは事前に試し録りをして、正常に録画 されるか確認してください。
- ▼ 万一、本機やディスクの不都合によって、また停電や結露などの外部要因などによって録画できなかった場合、録画内容の補償やそれに附随する損害について、当社は一切の責任を負えませんのでご了承ください。

「1回だけ録画可能」なデジタル放送 番組の録画 / 再生について

▼ 著作権保護技術について

• 「1回だけ録画可能」な番組は、CPRM(Content Protection for Recordable Media)という著作権保護技術に対応した録画機器およびディスクに録画することができます。

▼ 再生できないとき

- 録画した「1回だけ録画可能」な番組をCPRM方式に対応していないDVDプレーヤーやDVDレコーダーで再生することはできません。
- ▼「1回だけ録画可能」と同じ意味で下記のように表現されている機器があります。



「デジタル 1 COPY」「一世代のみコピー可」など

著作権について

- 本機には、マクロビジョンコーポレーションおよび他の権利保有者が所有する合衆国特許および知的所有権によって保護された、著作権保護技術を搭載しています。この著作権保護技術の使用にはマクロビジョンコーポレーションの許可が必要であり、同社の許可がない限りは一般家庭及びそれに類似する限定した場所での視聴に制限されています。解析や改造は禁止されていますので行わないでください。
- 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著作権者などによって複製を制限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。
- 本機は、無許諾のディスク(海賊版)の再生を制限する機能を搭載 しており、このようなディスクは再生することができません。

お知らせ

この商品の価格には、「私的録画補償金」が含まれております。 補償金は、著作権法で権利保護のため権利者に支払われること が定められています。

私的録画補償金のお問い合わせ先

〒107-0052東京都港区赤坂5丁目4番6号 赤坂三辻ビル 社団法人 私的録画補償金管理協会

TEL03-3560-3107(代) FAX03-5570-2560

なお、あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどの ほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

この表示は、VR モード(ビデオレコー

ディングフォーマット) 記録された

DVD-RWディスクが再生できる機能を

示します。ただし、1回だけ録画可能な

番組を記録したディスクは、CPRM対

応機器で再生が可能です。

COMPATIBLE

示が

思障

本機では、DVD+RW、DVD+R、および DVD-RAM に録画することはできません。

他の DVD プレー ヤーなどで再生で きる	「1 回だけ録画可能」 な映像を録画できる	追いかけ再生 ができる	16:9 の映像の横と 縦の比率をそのまま の比率で録画できる	二カ国語放送の音声 を切り換えられるよ うに録画できる	映像の編集が できる
RW COMPATRIE の表記のある DVD- RW対応プレーヤーで再生 できます。 下記 >	CPRM 対応のディスク に録画できます。	Ver.1.1/2x または Ver.1.2/4xのディスク をお使いのときにでき ます。 P.52 ▶	0	録画モードを[FINE]また は[MN32]以外に設定し たときに録画できます。	0
本機でファイナライズすることで再生できます。 P.43 (一部のDVDプレーヤー	×	×	×	×	☆ お分消去、チャプ
では再生できないことが あります。再生できるパ イオニア製品については 下記をご覧ください。)	×	×	×	×	ター編集、およびプ レイリストを使った 編集はできません。
	0	0	0	×	0

VRモードで録画した DVD-RW ディスクが再生できる*パイオニア製品

DVD プレーヤー: DV-474-S. DV-270-S. DV-578A-S. DV-464-S. DV-545*1、DV-555*2、DV-600A、DV-S646A*1、DV-S737*1、DV-S747A*1、DV-S757A*2、DV-S838A*1、DV-S858Ai*2、DV-S969AVi-N*2、PDV-20 *1, PDV-LC20TV *1

DVDシステム : HTZ-323DV、HTZ-525DV、HTZ-929DVR、X-FS7DV、X-FS9DV、HTZ-300DV、HTZ-500DV、

HTZ-900DV, HTZ-1000DV*2, HTZ-1500DV*2, X-PR7DV, X-PR9DV

DVD レコーダー: DVR-920-S、DVR-720H-S、DVR-320-S、DVR-520H-S、DVR-620H-S、DVR-55、DVR-77H、DVR-

99H , DVR-310-S, DVR-510H-S, DVR-515H-S, DVR-610H-S, DVR-710H-S, DVR-1000*1, DVR-

2000*1、DVR-3000*2、DVR-7000*2 2004年9月現在

ビデオモードで録画した DVD-R/RW ディスクが再生できる*パイオニア製品

DVD ブレーヤー : DV-474-S, DV-270-S, DV-578A-S, DV-343*、DV-353-S, DV-353-N, DV-464-S, DV-505*、DV-515*、DV-525*、DV-535*、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-545、DV-5450 DV-5450 DV-555, DV-86D, DV-636D, DV-646A, DV-600A, DV-7*, DV-S737, DV-S757A, DV-S757A, DV-S838A, DV-S858Ai, DV-S9*, DV-S969AVi-N、DV-AX10、DV-S10A、PDV-10*、PDV-10-SW*、PDV-20*、PDV-LC10*、PDV-LC20TV*、DV-47、DV-721*、DVL-9*、DVL-9+9. DVL-909*、DVL-909* DVL-909* DVL-9

DVI -919*, DVI -K88*, DV-K102*, DV-K301C*, DV-K800*, DVK-1000*, DVK-900*

: HTZ-323DV, HTZ-525DV, HTZ-929DVB, X-FS7DV, X-FS9DV, HTZ-33DV, HTZ-303DV, HTZ-300DV, HTZ-55DV*, HTZ-500DV, HTZ-57*, DVD システム

HTZ-77DV, HTZ-900DV, HTZ-1000DV, HTZ-1500DV, X-SV5DV-S, X-SV5DV-K, X-SV7DV, X-PR7DV, X-PR9DV

: DVR-920-S, DVR-720H-S, DVR-320-S, DVR-520H-S, DVR-620H-S, DVR-55, DVR-77H, DVR-99H, DVR-310-S, DVR-510H-S, DVR-515H-DVD レコーダー

S、DVR-610H-S、DVR-710H-S、DVR-1000*、DVR-2000*、DVR-3000、DVR-7000 カー用DVDプレーヤー: AVX-P9DV、DVH-P077、AVX-P7DV、AVH-P9DVA、DVH-P007、DVH-P717、SDV-P7

カーナビゲーション: AVIC-AH900MD、AVIC-ZH900、AVIC-XH900、AVIC-H900、AVIC-DR120、AVIC-DRV120K、AVIC-DRV150、AVIC-DRV150K、AVIC-DR220、 AVIC-DRV220K、AVIC-DRV250K、AVIC-DRV250K、AVIC-H09、AVIC-XH09V、AVIC-H9、AVIC-XH9, AVIC-ZH9MD、AVIC-H99, AVIC-XH99 2004年9月現在

*印のある機種には、2時間を招える長時間モードで録画されたディスクを再生するためにはプレーヤーのソフトウェア書き換えが必要となるものがでざいます。該当 機種をお持ちのお客様で、2時間を超える長時間モードで録画されたディスクを再生される場合は専用フリーダイアル0120-59-1069までお問い合わせください。 なお、2時間以内の録画モードで録画されたディスクの再生にはソフトウェア書き換えの必要はございません。



- DVL-9、DV-7、DV-K800、DVK-1000、DV-F21で再生することを前提に、本機でDVD-R/RWディスクに録画する場合は、FINE、SP、LPモー ド (MN32~7) をご使用ください。
- 正常に再生できないDVDプレーヤーの改修などについてはご容赦ください。
- 再生互換の詳細は、下記弊社ホームページをご覧いただくか、弊社カスタマーサポートセンター(P.128)にお問い合わせください。 http://www.pioneer.co.jp/dvdld/oshirase.html

※ ディスクの記録状態、傷、汚れや DVD 再生機のピックアップの状態、ご使用のディスクとプレーヤーの相性の問題により再生できない場合があります。

^{*1}日のある機種は本機で録画した「1回だけ録画可能」な番組は再生できません。

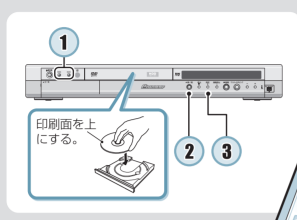
 $^{*^2}$ FDのある機種は本機で DVD-RW Ver 1.2/4x($2\sim4$ 倍速記録対応)ディスクに録画した「1回だけ録画可能」な番組は再生できません。

再生

再生する



再生できるディスクについては P.56 > をご覧ください。



HDD または DVD を選ぶ

- HDD を選んだとき
 本体の [™] がオレンジ色に点灯します。
- 3 に進んでください。DVD を選んだとき本体の が が す色に点灯します。

一時停止する

通常の再生に戻すには ・・・ を押します(再度 を押して戻すこともできます)。

ディスクテーブルを 開閉してディスクを セットする

停止する

つづき再生機能

- **HDD** では、タイトルごとに停止した場所を記憶します。
- DVD-R DVD-RW DVD-Video Video CD では、停止した場所を記憶します。

 「
 神生
 すと停止した場所から再生を始めます。

3 再生する

- 録画中に押すと「追いかけ再生」を始めます。 P.52 >
- ディスクナビから再生すること もできます。 P.50 >





を押す

押すたびに映像や音声を下記のように戻すことができます。

CMスキップ



を押す

押すたびに映像や音声を下記のようにとばすことができます。



ディスクによってはCMバックまたはCMスキップができません。

アンポイント

CM スキップで[オート]を 選んだとき

- ステレオ音声で放送された部分を自動でとばします。
- タイトルによってはCMスキップの [オート]が働かない、または本編がとば されることがあります。
- CM スキップボタンを 2 秒以上押して [オート]を選ぶこともできます。
- 編集(部分消去など)したタイトルでは、 [オート]を選べないことがあります。
- ※ [オートチャプター(HDD/VR)] **P.58** トを[オン]に設定して HDD に録画した、複数のチャプターに区切られているタイトルを再生しているときのみ選ぶことができます。

応用設定

ディスクによってできない機能があります。

早送り/早戻し (1.5倍早見)	HDD DVD-Video DVD-R DVD-RW Video CD CD(R/RW) MP3	早戻し早送り	 ◆ HDD DVD-Video DVD-R DVD-RW では押すたびに速さを4段階(早送り1→2→3→4)に切り換えることができます。 ★ を1回押すと映像と音声を通常の約1.5倍の速度で再生します。ただし、音声が出力されなかったり、途切れることがあります(「1回だけ録画可能」な番組などでは音声が途切れることがあります)。 ◆ Video CD CD(R/RW) MP3 では押すたびに速さを2段階(早送り1→2)に切り換えることができます。 ◆ 通常の再生に戻すには 乗生 を押します。 		
コマ送り/ コマ戻し	HDD DVD-Video	一時停止中に □マ送b/スロー ▼II II▶	◆押すたびにコマ送り/コマ戻しします。押し続ける と連続でコマ送り/コマ戻しします。 ◆通常の再生に戻すには たかを押します。		
スロー再生	DVD-R DVD-RW Video CD	再生中に コマ送り/スロー 	 ◆押すたびに速さを4段階(½→½→½→½)に切り換えることができます。 ◆通常の再生に戻すには 		
頭出し (スキップ)	HDD DVD-Video DVD-R	前 次 ► ▼	 を押すとタイトル/チャプター/フォルダー/トラックなどをスキップします。 再生中に を押すとチャプター/トラックの先頭に戻ります。2回連続で押すと1つ前に戻ります。 再生中に本体の		
タイトル/チャ プター/トラッ クを指定して 再生する		DVD-RW Video CD CD(R/RW)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 決定	 ◆再生中にタイトル/チャプター/トラックの番号を入力して定を押します(番号を入力してから2秒以上経過すると自動で再生を始めます)。 ◆ HDD DVD-RW(VR) ではタイトルを指定して再生します。 ◆ DVD-Video DVD-R DVD-RW(Video) ではチャプターを指定して再生します。 ◆ WMA/MP3 では再生中のフォルダー内のトラックのみを指定して再生します。 	
音声を 切り換える	DVD-Video Video CD DVD-R CD(R/RW) DVD-RW WMA/MP3	音声 [A]	◆複数の音声が収録されているディスクでは、再生 中に音声を切り換えることができます。 押すたび に音声が切り換わります。		
字幕を 切り換える	DVD-Video	字幕	 ◆複数の字幕が収録されている DVD-Video では、再生中に字幕を切り換えることができます。押すたびに字幕が切り換わります。 ◆ [B] を押したあとに クリア を押すと、字幕を消すことができます。 		
アングルを 切り換える		アングル	◆複数のアングルが収録されている DVD-Video では、 再生中に切り換えることができます(複数のアング ルが収録されている場面になると 凸 が表示され ます)。 押すたびにアングルが切り換わります。		

ディスクナビやディスクメニューから再生する





オリジナルとプレイリストを 切り換えるには(DVD-RW(VR)のみ)

ディスクナビを表示中に 🙋 を押します。

オリジナルとプレイリストに ついては P.68 > をご覧くだ さい。



ジャンルごとに表示するには HDD

[ジャンル変更] P.64 > や録 画予約でジャンルを設定したと き P.36) は、ジャンルごと に[ナビ画面]を表示できます。 また、ジャンル名の一部を変更 することもできます。 P.64

- 1
- を押す
- を押して右のタイ 2 トル欄(ナビ画面)に移 動する
- ンル切換]に移動する
- () でジャンルを選 4 んで 🙉 を押す

HDD または DVD を選ぶ





DVD

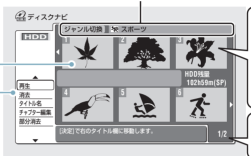
ディスクナビを表示する





■HDD のディスクナビ

ジャンル



タイトルの小画面 (ナビ画面) をお好みの場面に変更するこ とができます。変更したいタ イトルを再生して、お好みの 場面でたった押します。

前 次 でページを 切り換えます。

[再生]を選んで決定する





再生したいタイトルを選んで 4 決定する





- 🖺 を押すと左のメニュー欄にカーソルが移動します。
- 録画中に再生することもできます(「同時録画再生」(P.52))。

HDD、DVD-R/RW以外のディスクをディスクナビから再生 するには



を押す

DVD-Video をディスクナビか ら再生するときはホームメ ニューから[ディスクナビ] を選んでください。

2 再生したいタイトル / チャプター/フォルダー/ トラックを選んで 🕫 を 押す



WMA/MP3 のディスクナビ

停止中にCDと-WMA/MP3 混在 ディスクを切り換え ることができます。

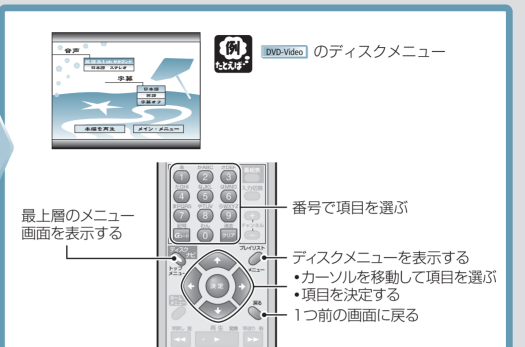


タイトルの小画面 (ナビ画面)は表示 されません。

たその

DVD ビデオを ディスクメニュー から操作する

再生を始めると自動で ディスクメニューを表示 するディスクがあります。



ビデオ CD を ディスクメニュー から再生する (PBC 再生)

ディスクによって操作方 法が異なります。ディス クに添付されている操作 ガイドもあわせてご覧く ださい。



••••••••••••



再生

例 t-t-t-t-ti-t-

Video CD のディスクメニュー

ビデオCDカラオケ	
Stand up!	Rock
2 Hello!	Pops
Over the Mountain	R&B
Help Me!	Jazz
It's fine today	Pops

2 再生したいトラックを選 んで決定する



0

PBC 再生中にディスクメニューに戻るには



を押す

ディスクメニューのページを切り換えるには



PBC 再生を解除するには

停止中に

で再生したいトラックを選ぶ(または『サーチモード』 (P.54) で選ぶ)

追いかけ再生

HDD

DVD-RW(VR)

録画中の番組を録画しながら再生するのが「追いかけ再生」です。たとえば、「サッカーの試合を録画予約して出かけたが、試合の途中で帰宅することができたので、録画が終わる前に最初から見たい」といったときに便利です。



追いかけ再生を始める

録画中に

_{再生} を押す

ただし、DVD-RW(VR) のときは、 録画を始めてしばらくは追い かけ再生ができません。

追いかけ再生を停止する

停止

を押す

再生は停止しますが、録画は 継続されます。

録画を停止する



を押す

録画は停止しますが、再生は継続されます。予約録画中は、予約録画を解除してから操作してください。 P.38

同時録画再生

HDD

DVD-RW(VR)

録画中にすでに録画されている別のタイトルを再生することを「同時録画再生」と言います。HDDに録画中にDVDを再生したり、DVDに録画中にHDDを再生することもできます。



同時録画再生を始める

録画中に

ディスクナビから再生します P.50 ♪。ただし、DVD-RW(VR) のときは、録画を始めてしばらくはディスクナビを表示できません。

再生だけを停止する

停止



を押す

再生は停止しますが、録画は 継続されます。

緑画を停止する



を押す

録画は停止しますが、再生は継続されます。予約録画中は、予約録画を解除してから操作してください。 P.38

₩ ×ŧ

「追いかけ再生」「同時録画再生」についての注意

- HDD や Ver.1.1/2x(1~2倍速記録対応)または Ver.1.2/4x(2~4倍速記録対応)の DVD-RW に VRモードで録画しているときのみ働く機能です。 ただし、ディスクによっては Ver.1.1/2x または Ver.1.2/4x の DVD-RW をお使いのときでも働かないことがあります。
- 未使用の $Ver.1.1/2x(1 \sim 2$ 倍速記録対応)の $\boxed{DVD-RW}$ を他の DVD レコーダーで初期化すると働かないことがあります。
- オートスタート録画中またはオートスタート録画が設定されているときの予約録画中は働きません。 **P.41**
- **DVD-RW(VR)** では早送り 1 中に音声が出力されなくなります。
- 高速ダビング中またはディスクバックアップ中はできません。

ដ JPEG ファイルを再生する

フジカラー CD、コダックピクチャー CD、CD-R/RW、または CD-ROM に記録されている JPEG ファイルを 再生することができます。





ディスク内にフォルダーが 100 以上またはファイルが 1000 以上あるとき

フォルダー選択欄に[次を読む]が表示されます。[次を読む]を選んで**決定ボタン**を押すと次のフォルダー/ファイルを読み込みます。



- 半角英数字またはシフト JIS 漢字コード以外で入 力されているフォル ダー/ファイルの名前は フォルダー/ファイル番 号([F_03]/[f_003])で表 示されることがあります。
- スライドショーの表示間隔は変更できません。
- ファイルサイズが大きい ときは画像の表示に時間 がかかることがあります。



ホームメニューを表示する





2 [フォトビューワー]を選んで 決定する





3 再生したいフォルダーを選んで決定する

カーソルをフォルダー名の欄に戻すには 🍑 を押します。



** で画像を9枚ずつ切り換えます。

4 画像を選んで決定する スライドショーが始まります。

スライドショーを一時停止するには

●時止 を押す

スライドショー中に前または次の画像を見るには

☆ た押す

画像を拡大して見るには

2倍→4倍→オフ(通常)

チャンネル を押す

- 拡大するとスライドショーが一時停止します。
- で拡大する場所を移動することができます。

画像を回転するには

アングル を押す

押すたびに画像が回転します(時計回りに90度)。

スライドショー中にフォトビューワーに戻るには _{停止} _{戻る}



スライドショーまたはフォトビューワーを終了するには



■ サーチモード / A-B リピート再生 / リピート再生 / プログラム再生 (プレイモード)

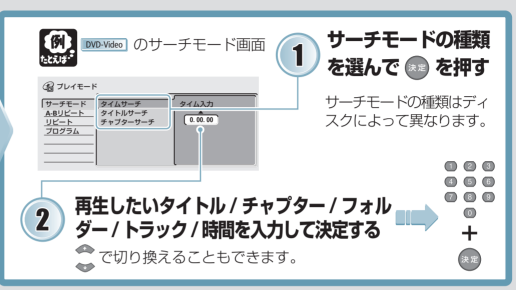


プログログログ を押して、プレイモード画面を表示する



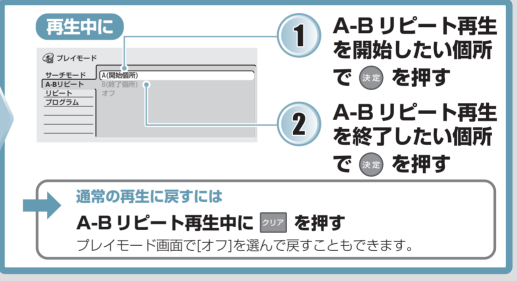


見たい場面や聞きたい曲を指定して再生します。



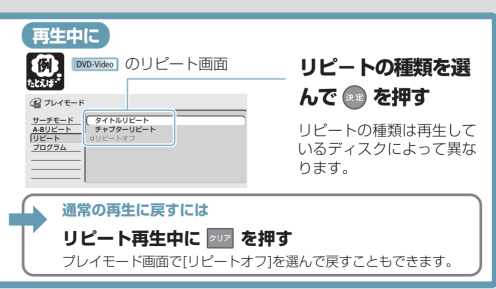


指定した範囲を繰り返し 再生します。





繰り返し再生します。



用 設 定

他



- タイトル/チャプター/ フォルダー / トラック の順番を変えて再生し ます。
- 24 ステップまでプロ グラムすることができ ます。



プログラムした内容を繰り 返し再生する

プログラム再生中にリピー ト画面から[プログラムリ ピート]を選んで決定ボタン を押すとプログラムリピー ト再生が始まります。



DVD-Video のプログラム画面



「プログラム入力・ 編集]を選んで決定 する



・プログラム再生の開始

すでにプログラムされている内容 を先頭から再生します。

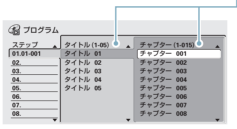
・プログラム再生の解除

通常の再生に戻ります。プログラム されている内容はそのまま残ります (プログラム再生中に 🎶 を押して 解除することもできます)。

・プログラムの全消去

プログラムされている内容をすべて 消去します(停止中に グリア を押して 消去することもできます)。

プログラムしたいタ イトル/チャプター/ フォルダー/トラック を選んで 🕦 を押す



プログラム再生を 始める

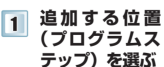


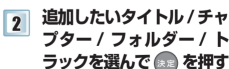
入力中にプログラムを削除するには

削除したいプログラムを 1 選ぶ



ステップの間にプログラムを追加するには





再生についての注意

本機で再生できるディスクの種類

- ▼ 本機はNTSC(日本のテレビ方式)に適合しています。ディスクやパッケージに「NTSC」と表示されているディスクをお使いください。
- ▼ 下記のマークはディスクレーベル、パッケージ、またはジャケットに付いています。

ファイル/ ディスクレーベルなどに フォーマット 付いているマーク DVD-R DVD-R DVD-RW(Video) **DVD-RW** DVD-RW(VR) DVDビデオ DVD-Video ビデオCD Video CD CD CD(R/RW) CD(R/RW) CD-R WMA/MP3 Video CD CD(R/RW) CD-RW WMA/MP3 JPEG FUJICOLOR CD フジカラーCD FILICOLOR CD コダックピクチャーCD

◆: このマークは富士写真フイルム(株)の商標です。

コピーコントロール CD について

当製品は、音楽 CD 規格に準拠して設計されています。CD 規格外ディスクの動作保証および性能保証は致しかねます。

本機で再生できないディスクの種類

- ▼ リージョンNo.(**P.119**)が「2」または「ALL」 以外の DVD ビデオ
- ▼ DVDオーディオ
- ▼ DVD-ROM
- ▼ DVD-RAM
- ▼ SACD
- ▼ フォトCD
- ▼ CD-G
- ▼ CD-ROM
- ▼ CD EXTRA のデータ
- ▼ 本機以外で録画されたファイナライズされ ていない DVD-R/RW(ビデオモード)

DVD-R/DVD-RWIEDUTG

- ▼ 本機で録画した DVD-RW(VR モード)は、RW COMPATI-BLEの表記*1のある DVD-RW対応プレーヤーで再生が可能です。 DVD-RW 対応プレーヤーには、ファイナライズ(P.43) しないと再生しないものもありますので、そのような場合はファイナライズを行ってください。 DVD-RW(VRモード)では、本機でファイナライズしたあとも、通常通り、録画・編集操作を行うことができます。
- ▼ 本機で録画した DVD-RW(ビデオモード)は、ファイナライズ (P.43) することで、DVDプレーヤーやカーDVD、または DVD ビデオ対応のパソコンなどでの再生*2 が可能になります。ただし一部のプレーヤーで再生しようとしたときに、以下のような動作を起こすことがあります。
 - ディスクを受け付けない。
 - 再生画面にマクロブロック(モザイク状の画像)が多く発生する。
 - 音声・映像が途切れる。
 - 再生が途中で停止する。

また、DVD-R/RW(ビデオモード)は、一度ファイナライズを行うと、新たな録画・編集の操作を行うことはできません (DVD-RWでは、ファイナライズ解除 (P.43) すると、再度録画・編集できます)。

*1 **RW**

この表示はVRモード(ビデオレコーディングフォーマット) 記録されたDVD-RWが再生できる機能を示します。ただし、 1 回だけ録画可能な番組を記録したディスクは、CPRM対 応機器で再生が可能です。

**2 DVD-R/RWへのビデオモード(ビデオフォーマット)による 録画は、2000年にDVDフォーラムで承認された新しい規 格であり、この規格への対応はDVD再生機メーカー各社の 任意です。そのため、DVDプレーヤーやDVD-ROMドライ ブによってはDVD-R/RWを再生しないモデルがあります。

定

他

CD-R/CD-RWの再生について

- ▼ 本機では、音楽用のCDフォーマット、ビデオCDフォーマッ ト、MP3/WMAの音楽データ、またはJPEGの静止画像が記 録された CD-R/CD-RW を再生することができます。ただし、 記録したレコーダーの記録特性やディスクの特性、ディスクの 傷/汚れ、本機のピックアップのレンズ汚れ/結露などにより、 再生できないことがあります。
- ▼ 音楽用のCDフォーマットはマルチセッションに対応していま せん。マルチセッションディスクのときは最初のセッションの み再生します。
- ▼ ISO9660 レベル 1/レベル2の CD-ROM ファイルシステム および拡張フォーマット(Joliet、Romeo)に準拠して記録した ディスクをお使いください。パケットライト方式(UDF Ver1.5ファイルシステム)で記録したディスクは再生できませ

JPEGの再生について

- ▼ JPEGとは、写真やイラストなどの画像ファイルを保存する形 式(画像フォーマット)の一つです。
- ▼ 本機では、フジカラー CD、コダックピクチャー CD、または CD-R/CD-RW/CD-ROMに記録されているJPEGファイルを 再生することができます(記録方法などによって再生できない こともあります)。
- ▼ 画像サンプリング比 4:4:4、4:2:2、4:2:0に対応しています。
- ▼ 縦の解像度が 120~3840 ピクセル、横の解像度が 160~ 5120ピクセルのベースライン JPEG ファイル、または Exif 2.2^{*3} (P.119) に準拠した JPEG ファイルの静止画再生に対 応しています。
- ▼ [.ipg]、[.JPG]、[.iif]、[.JIF]、[.JPEG]、または [.ipeg] という拡張子が付いたJPEGファイルの静止画像を表示するこ とができます。
- ▼ 一度に読み込むデータは、フォルダー名 / ファイル名のアル ファベット順に99フォルダー/999ファイルまで認識/再生 することができます(再読込機能によって、ディスク内のすべ てのフォルダーおよびファイルを再生することができます)。 ただし、フォルダーの構成によっては、すべてのフォルダー/ ファイルが認識/再生できないことがあります。
- ▼ ファイルサイズが大きいファイルは画像の再生に時間がかかる ことがあります。
- *3 デジタルスチルカメラ用画像ファイルフォーマット規格(Exif) Ver2.2、JEIDA-49-1998(社)電子情報技術産業協会JEITA

MP3の再生について

•••••••••••••••••••••••

- ▼ MPEG 1 オーディオレイヤー3 のサンプリング周波数 44.1kHz または 48kHz で記録されたファイルに対応してい ます。それ以外で記録されたファイルは「このフォーマットは再 生できません]と表示され、再生することができません。
- ▼ 可変ビットレート(VBR: VariableBit Rate)には対応してい ません(再生できるときは、本体表示窓の時間表示が速くなった り遅くなったりします)。
- ▼「.mp3」または「.MP3」という拡張子がついた MP3 ファイ ルのみ再生することができます。
- ▼ フォルダー名 / トラック名のアルファベット順に99 フォル ダー/999トラックまで認識/再生することができます。ただ し、フォルダーの構成によってはすべてのフォルダー/トラッ クが認識/再生できないことがあります。
- ▼ 音質的には記録ビットレート 128kbps を推奨します。
- ▼ ISO9660フォーマットに準拠していないディスクに記録され ているファイルは再生できません。

WMAの再生について

- ▼ 本機は、WMA(Windows Media Audio)8形式に対応してい
- ▼ WMA9でエンコードされたファイルも再生することができま すが、WMA8からの機能拡張部分(Pro·Lossless·Voice· 可変ビットレート(VBR))には対応していません。
- ▼ WMA データは Windows Media Player Ver.9、または Windows Media Player for Windows XPを使用してエン コードすることができます。
- ▼ DRM コピープロテクト*4のかかったファイルには対応していませ ho
- ▼ サンプリング周波数 44.1kHz または 48kHz で記録された ファイルに対応しています。それ以外で記録されたファイルは [このフォーマットは再生できません]と表示され、再生するこ とができません。
- ▼「.wma | または「.WMA | という拡張子がついたWMAファイ ルのみ再生することができます。
- ▼ フォルダー名 / トラック名のアルファベット順に 99 フォル ダー/999トラックまで認識/再生することができます。ただ し、フォルダーの構成によっては、すべてのフォルダー/トラッ クが認識/再生できないことがあります。
- ▼ WMA ファイルは、米国 Microsoft Corporation の認証を受 けたアプリケーションを使用してエンコードしてください。も し、認証されていないアプリケーションを使うと正常に動作し ないことがあります。
- ▼ ISO9660フォーマットに準拠していないディスクに記録され ているファイルは再生できません。
- *4 DRM コピープロテクト

DRM(Digital Rights Management)コピープロテクトは著作権保 護のための技術で、無許可の複製を防止するため録音時に使用した PCなどの機器以外での再生を制限する等の機能です。詳しくは、録 音に使用した機器・アプリケーションの取扱説明書やヘルプなどを ご覧ください。

消去と編集

タイトルとチャプターについて







録画した回数だけ「タイトル」が作成されます。

番組を録画すると、1回の録画が1つ の「タイトル」になります。



市販のDVDソフト



一般の映画ソフトなどでは、1つの映画が1つの「タイトル」となります。

タイトルをチャプターという単位に区 切ると頭出し(スキップ)やCMをカット するときに便利です。

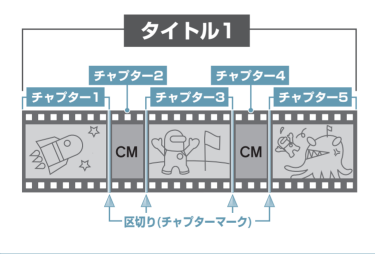




さらに、タイトルは**「チャプター」**という単位に区切る ことができます。



- HDD には最大999タイト ル録画できます。
- **DVD** には最大99タイトル 録画できます。
- 最大録画タイトル数の制限から、 最大録画時間まで録画できな いことがあります。



● HDD DVD-RW(VR)では、任意でタイトルに複数の区切り(チャプターマーク)を入れることができます。再生中または録画中にお好みの位置でを押します。



- 録画中に一時停止すると区切りが入ります。
- オートスタート録画中に区切りを入れる ことはできません。
- HDD では1タイトルに最大99の 区切りを入れることができます。
- DVD-RW(VR) では1枚のディスクに最大 999の区切りを入れることができます。
- DVD-R DVD-RW(Video) では、10分間隔でタイトルに区切り(チャプターマーク)が入ります(「オートチャプター(ビデオ)」)。任意の位置に区切りを入れることはできません。ただし、間隔を変更することはできます。 P.90 P

自動でタイトルに区切りを入れる(オートチャプター(HDD/VR))

HDD DVD-RW(VR)

番組の音声(モノラル/二カ国語/ステレオ)の切り換わりに合わせて自動でタイトルに区切り(チャプターマーク) が入るため、CM カットが簡単にできます([チャプター編集]でCM 部分のチャプターを消去します (P.66))。自動で区切りを入れたくないときは[オフ]に設定します。 (P.90)





区切りの入る位置は多少ずれることがあります。

応

「タイトル」と「チャプター」はディスクナビからお好みで編集することができます。

•••••••••••••••••

下表「こんなことができます」をご覧ください。

こんなことが できます		HDD では	DVD-RW VRモードでは	オリジナルと ブレイリスト については P.68	DVD-R/RW ビデオモード では	
本機では、録画した番組 いろいろな編集を楽し			HDD	DVD-RW(VR) オリジナル	DVD-RW(VR) プレイリスト	DVD-RW(Video)
	消去	P.60	0	0	0	0
	タイトル名	P.62	0	0	0	0
	部分消去	P.61	0	0	0	×
	保護	P.61	0	0	×	0
	全消去	P.60	0	0	0	0
タイトルの編集	ジャンル名	P.64	0	×	×	×
	ジャンル変更	P.64	0	×	×	×
	作成	P.69	×	×	0	×
	移動	P.70	×	×	0	×
	分割	P.65	0	×	0	×
	結合	P.71	×	×	0	×
	取り消し	P.71	×	0	0	0
	消去	P.66 >	0	0	0	×
	移動	P.70	×	×	0	×
チャプターの編集	分割	P.66	0	0	0	×
	結合	P.67	0	0	0	×
	プレビュー	P.67	0	0	0	×
	取り消し	P.71	×	0	0	×

■ PC エディットゲート

PCエディットゲートとは、本機のDV入出力端子とパソコンをIEEE1394ケーブルで接続してディスクナビやタイトル情報をやり取りする機能です。

パソコンのキーボードやマウスを使ってタイトルの編集操作やタイトル名の入力などができます。また、録画したタイトルを一覧で表示(タイトル一覧)して、タイトルの編集、並び替え、検索、および一括消去などもできます。

PC エディットゲートをお使いいただくには、弊社ホームページ(下記 URL 経由)から PC エディットゲート専用アプリケーションをお使いのパソコンにあらかじめダウンロードしてインストールする必要があります。下記URLにてお客様登録したあと、ダウンロードのサイトへ進み、PCエディットゲートの専用アプリケーションと取扱説明書をダウンロードしてください。http://www3.pioneer.co.jp/

ディスクナビ



使用パソコンの動作環境について

PC エディットゲートは、下記の動作環境下でご使用ください。下記動作環境以外でご使用いただいた場合、PC エディットゲートが正常に動作しないことがあります。

OS PC/AT 互換機対応 Windows® 2000/XP 日本語版

CPU Pentium® III 1 GHz 以上(相当品)

メモリ 128MB以上

グラフィックボード DirectShow 対応 画面解像度 800 × 600 以上

IEEE 1394a-2000 規格準拠、OHCI対応、"Designed for Windows" ロゴ表示があるもの

DirectX DirectX8.1b以降が正常に動作すること

- 別途 PC エディットゲートアプリケーションソフトおよび IEEE 1394 ケーブルが必要です。
- インターネットに接続してアプリケーションをダウンロードできる環境が必要です。
- 上記動作環境を満たしている場合でも、自作パソコンなど一部で使用になれないパソコンがあります。
- ※ お客様が使用されているパソコンの動作環境、及び使用環境によって発生した異常な動作については、弊社でのサポートはいたしかねます。 *Microsoft、Windows は米国マイクロソフト社の米国およびその他の国における登録商標または商標です。*

Microsoft、Windows は未国マイクロシフト社の末国のよびその他の国にのける豆球的標まだは間標です。 Windows® 2000: Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system Service Pack4(SP4) 日本語版 Windows® XP: Microsoft® Windows® XP operating system 日本語版

録画した映像(タイトル)を消去する



残量について

- HDD DVD-RW(VR) では、オリジナルのタイトルを消去すると残量が増えます。不要なタイトルを消去することで繰り返し録画できます。
- HDD DVD-RW(VR) では、オリジナルの約1分以上連続した映像を消去しないと残量は増えません。残量を増やすには、できる限り長い範囲の映像を消去することをお勧めします(短い範囲の映像をたくさん消去したときは、消去した映像の合計時間と残量が一致しないことがあります)。
- DVD-RW(VR) では、プレイリストのタイトルを消去しても残量は変わりません。
- DVD-R DVD-RW(Video) では、タイトルを消去しても消去されたタイトルが表示されなくなるだけで残量は増えません。ただし、DVD-RW(Video) の最後に録画したタイトルを消去したときは残量が増えます。

編集を取り消す (P.71 ▶

直前に行った編集を取り消して1つ前の状態に戻すことができます。最大3つ前の編集まで取り消すことができます。**ただし、**

HDD では取り消すことができ

ません。



準備



を押して、ディスクナビを表示する



タイトルを消去します。



[消去]を選んで 決定する



3 [はい]を選んで 決定する



クリアボタンを使ってタイトルを消去するには

左のメニュー欄で[消去]を選ぶ必要はありません。

1 消去したいタイトルを選ぶ

2 クリア

を押す

[はい]を選んで 🕫 を押す



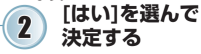


録画されているすべての タイトルを消去します。





- [全消去]はメニュー欄の2ページ目 にあります。
- HDD のディスクナビで[ジャンル]を選んでいるときは、選んでいる [ジャンル]のタイトルのみ全消去します。





保護されているタイトルは消去されません。

用

設





×ŧ

5 秒未満の映像を消去できないことがあります。





タイトルを保護します。 保護されたタイトルを消去/編集することはできません。保護を解除すると再度消去/編集することができます。

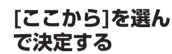


1 [部分消去]を選んで 決定する 🚓



部分消去したい タイトルを選んで 決定する

- タイトルが再生されます (通常の再生とほぼ同じ 操作ができます)。
- で置を押して、チャプターサーチ/タイムサーチもできます。



部分消去する場面の開始 点を指定します。

4 [ここまで]を選ん で決定する

- 部分消去する場面の終了点を指定します。
- 編集結果をプレビュー します。

5 [はい]を選んで決定 する



現在再生している位置や 区切り(チャプターマー ク)が入っている位置を 表示します。

. で選んで ® を押すとディ スクナビに戻ります。



[保護]を選んで 決定する

[保護]はメニュー欄の2 ページ目にあります。



2

保護したいタイトル を選んで決定する

保護を解除するには



2

」保護されているタイト ルを選んで 乗 を押す

録画したタイトルに名前を付ける







入力できるタイトルの文字数は?

- HDD DVD-RW(VR) では、半角
 64文字(全角32文字)です。
- DVD-R
 DVD-RW(Video)
 では、半 角32文字(全角16文字)です。



濁点「ば」を入力するには

- 2 👼 を1回押す(=「ば」)

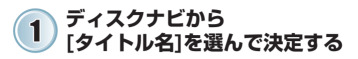
半濁点「ぱ」を入力するには

- 1 6 を1回押す(= [は])
- 2 🔓 を2回押す(=「ぱ」)



うまく漢字に変換できない ときは

◆ で文節の区切りを変更することで目的の漢字に変換することができます。





2 名前を付けたいタイトルを選んで 決定する

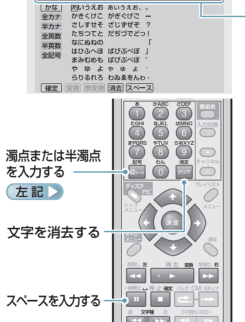


3 タイトル名を入力する

タイトル名表示欄

24 タイトル名入力

_3/11木 10:00PM 8ch SP



「夏」と入力するとき

1 で文字を入力したい位置 にカーソルを合わせる

録画したタイトルには自動で名前が 付きます。

- **3** 数字ボタン ((へ () へ () で文字を入力する

例では 5 を 1回、 4 を 3 回押します。

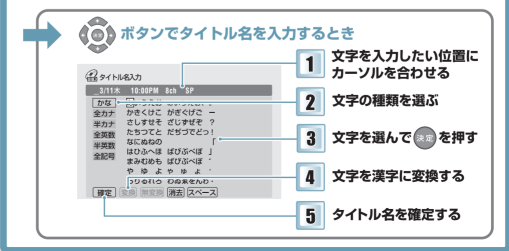
再生 変数

4 で漢字に変換して で 確定する 夏

文字を変換しないときは を押します。

4 タイトル名を確定する ■■





その 他

応用設定

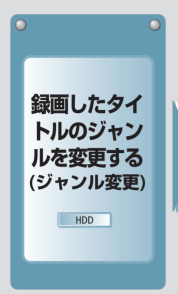
入力文字一覧

	かな	全カナ / 半カナ	全英数 / 半英数
1	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォヴ	1
trABC	かきくけこ	カキクケコヵヶ	ABCabc2
₹DEF	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef3
tcGHI	たちつてとっ	タチツテトッ	GHIghi4
#JKL	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkl5
I\$MNO	はひふへほ	ハヒフへホ	MNOmno6
#PQRS	まみむめも	マミムメモ	PQRSpqrs7
VUT¢	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	TUVtuv8
6WXYZ	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZwxyz9
Dh.	わをんゎゐゑ	ワヲンヮヰヱ	0
6 3−×	, 。 — ? ! [] " ° ·	, 。 — ? ! [] " ° ·	,. ?! <mark>~</mark> ()_/:;' "``^@#&
			*%¥\$ +-= {} [] <> \
		ヴ、ヵ、ヶ、ヮ、ヰ 、ヱ は半カナ で入力できません。	は半英数で入力できない文字を示しています。(~を半英数で入力すると ̄になります。)



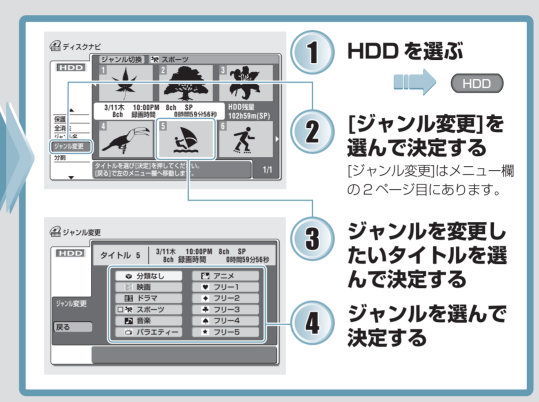
番組表を使って予約したときに、二カ国語放送やステレオ放送などを表す記号(🖂 や 🗵 など)がタイトル名に付く ことがあります。番組を予約したあと、または録画したあとにこれらの記号を付けることはできません(ただし、 キーワードを入力するときはこれらの記号を入力することができます (P.30)。

3 録画したタイトルをジャンル分けする



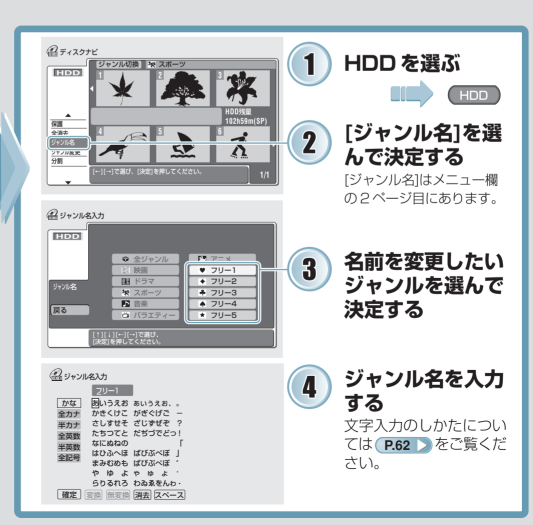


録画予約画面でもジャンル を設定できます。 P.37 ▶



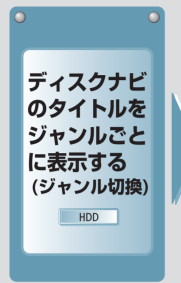


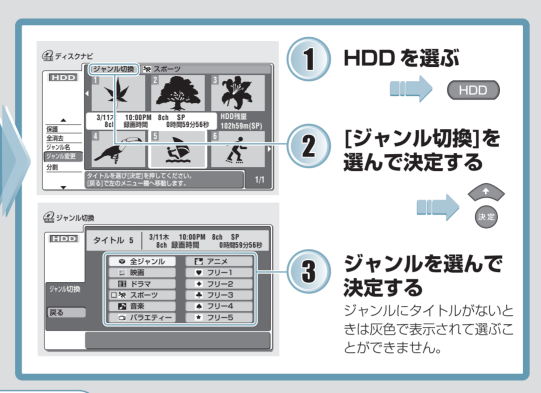
入力できる文字数は半角 12文字(全角6文字)で す。



応用設定

その他





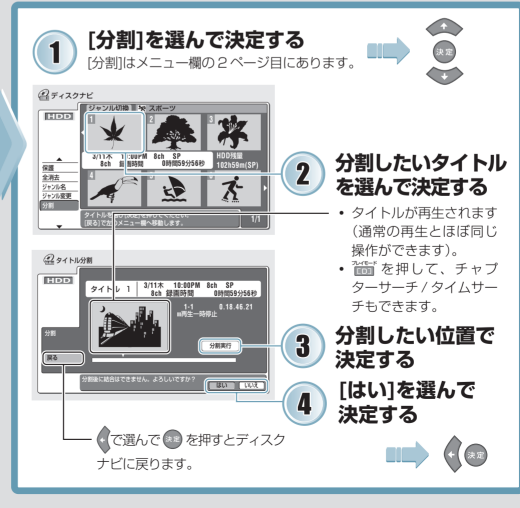
3 タイトルを分割する

異なる番組を続けて録画すると 1 つのタイトルとして録画されます。このようなタイトルを番組ごとに 分割することができます。





HDD では、分割したタイトルを結合できません。



チャプターを編集する(チャプター編集)



DVD-RW(VR) のチャプターのみ編集することができます。



- ディスクナビのメニュー欄から「チャ プター編集]を選んで 📾 を押す
- 編集したいチャプターが入っている タイトルを選んで 🗊 を押す





チャプターを消去します。



5 秒未満の映像を消去でき ないことがあります。





- 消去したいチャプ 2 ターを選んで決定 する
- [はい]を選んで決 定する



クリアボタンを使ってチャプターを消去するには

左のメニュー欄で[消去]を選ぶ必要はありません。

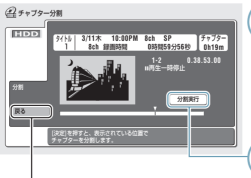
- 1 消去したいチャプターを選ぶ 2 クリア を押す

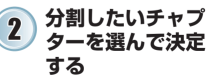
3 [はい]を選んで 🐙 を押す



チャプターを分割します。

[分割]を選んで決定する





チャプターが再生されます (通常の再生とほぼ同じ操作 ができます)。

分割したい位置で 決定する

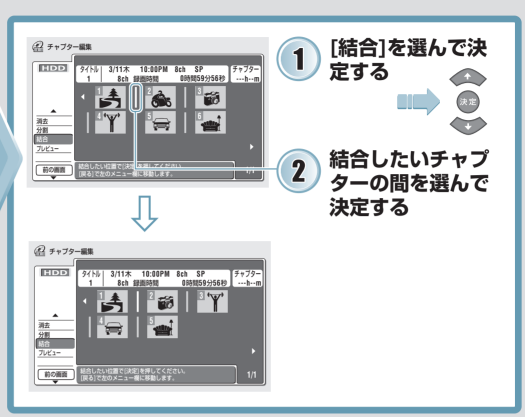
← で選んで 寒』を押すとチャプター編集画面に戻ります。

応用設

その他

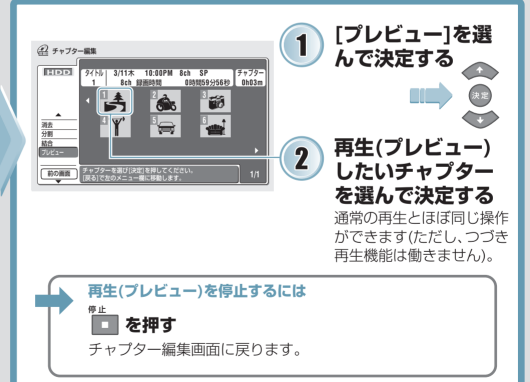


前後のチャプターを 1 つに結合します。 結合できないチャプター もあります。





編集したチャプターを再生(プレビュー)します。 選んだチャプターからタ イトルの終わりまで再生 します。

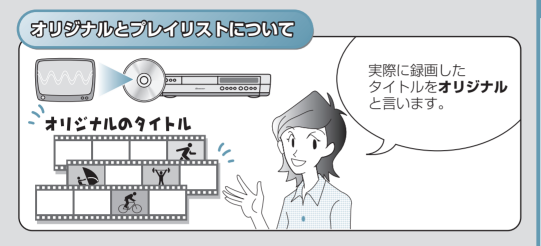


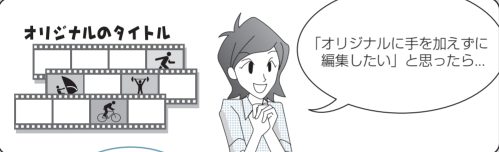


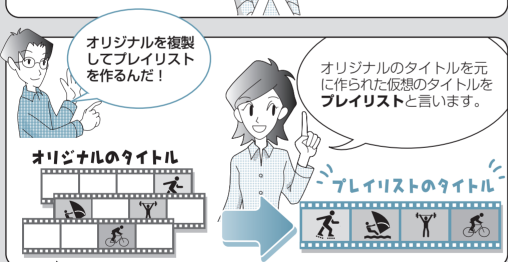
編集操作で決定した映像と実際に編集された映像とが多少ずれることがあります。また編集した場面では、一瞬再生が一時停止したように見えますが故障ではありません。[シームレス再生] P.92 → を[オン]に設定すると、映像のつなぎ目が多少ずれますが編集した映像をスムーズに再生することができます。

お好みの場面を集めて再生する(プレイリスト)

プレイリストは DVD-RW(VR) でのみ作成することができます。









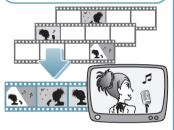


こんなときに プレイリストが便利です。



例 複数の歌番組から好きな 歌手の場面を集めたい!

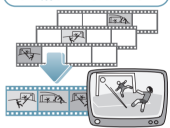
でも、録画した番組はその まま残しておきたいとき





例 サッカー中継の ゴール集を作りたい!

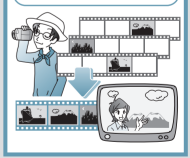
でも、録画した試合はその まま残しておきたいとき





例 旅行で撮った映像で 旅行記を編集したい!

でも、使わない映像もその まま残しておきたいとき





- オリジナルのタイトルを消去 すると、プレイリストのタイト ルは消去されます。
- オリジナルとプレイリストの タイトルに最大999の区切り (チャプターマーク)を入れるこ とができます(オリジナルとプ レイリストに各999)。

設

その

準備



を押して、ディスクナビを表示 する

••••••••••••••

プレイリスト

を押して、プレイリストの ディスクナビ(背景が青)に 切り換える

を押すたびにオリジナルとプレイリ ストが切り換わります。 プレイリスト) DVD

[作成]を選んで決定





オリジナルのタイトルを選んで プレイリストを作成します。



プレイリストで できる編集

オリジナルと同じ操作でできる編集

タイトル編集	消去	P.60
	タイトル名	P.62
	部分消去	P.61
	全消去	P.60

チャブター編集	消去	P.66
	分割	P.66
	結合	P.67
	プレビュー	P.67

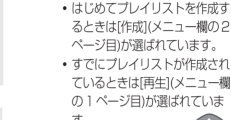
プレイリストのみでできる編集

	作成	P.69
タイトル編集	移動	P.70
ブコドル帰未	分割	P.65
	結合	P.71

チャプター編集 移動 P.70







する



プレイリストに追 加したいオリジナ ルのタイトルを選 んで決定する



追加する位置





さらに追加するには

追加する位置を選 んで 寒 を押す

プレイリストに追加 2 したいオリジナルの タイトルを選んで

を押す



プレイリストを作成すると、オリジナルのタイトルを録画した日時がタイトル名として 付きます。



プレイリストのタイトル を並べ換えます。

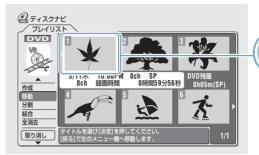


∖[移動]を選んで決定する

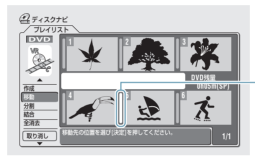
[移動]はメニュー欄の2ページ目にあります。





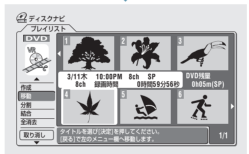


2 移動したいタイト ルを選んで決定す る



3 移動したい位置を 選んで決定する







チャプターを移動するには

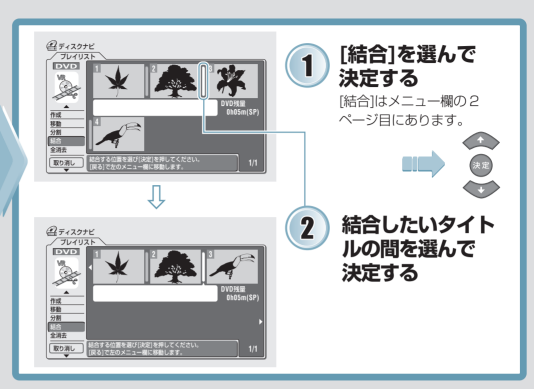
- 1 ディスクナビのメニュー欄から[チャプター 編集]を選んで

 2 を押す
- 2 移動したいチャプターが入っているタイトル を選んで ■ を押す
- 3 チャプター編集画面のメニュー欄から[移動] を選んで 📾 を押す
- 4 移動したいチャプターを選んで 🗫 を押す
- 5 移動したい位置を選んで 📾 を押す

その 他



前後のタイトルを1つに 結合します。



直前の編集を取り消す

最大3つ前の編集まで取り消すことができます。**ただし、** HDD



─ では取り消すことができません。



[取り消し]を選んで決定する

ディスクナビを表示する







取り消しできないとき

下記の操作を行ったときはそれま での編集を取り消せなくなります。

取り消し

DVD-R DVD-RW

- 新しく録画したとき
- ディスクを取り出したとき
- 本機の電源をオフにしたとき
- [ディスク保護] **P.94**)や [保護] P.61 > を設定/解 除したとき
- 初期化またはファイナライ ズしたとき
- プレイリストに新しくタイ トルを作成したとき
- ※ 編集直後でなくても上記の操作 を行わなければ前に行った編集 操作を取り消すことができます。





オリジ DVD

取り消し

オリジナルのチャプター 分割を取り消すとき

[取り消し]を選んで 😖 を 押す







録画からダビングまでの流れ

HDD に録画したタイトルを DVD にダビングして、MY DVD を作ります。

録画する

| HDD | に番組(オリジナルのタイトル)を録画 します。**P.22**



騒画したタイトルを編集する? / しない?

録画したタイトル(オリジナル)の編集については (P.58) をご覧ください。もちろん、編集しなく てもダビングできます。

ダビングする

- 再生中のタイトルをそのままダ ビングしたい。
- 自動でCMをカットしてダビン グしたい。

(『オートCMカットダビング』



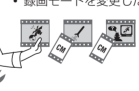


ワンタッチダビングする (P.74)



• いくつかのタイトルをまとめ てダビングしたい。 **P.75**

- オリジナルのタイトルに手を加 えずに編集してダビングしたい。
- 録画モードを変更したい。



ダビングリストを作成 / 編集する P.76

ダビングを開始する (P.77)



MY DVD のできあがり



- 他の DVD プレーヤーやレコーダーなどで再生したいときはファイナライズしてください。 **P.43** >
- ダビングが終了してから何も操作しない状態が約20分続くと自動で電源がオフになります。

その他

録画するディスクと記録方式を選ぶ

•••••••••••••••

ZWIZEE...

- 録画したあとに映像を編集したい。
- 録画中の番組を録画しながら再生したい*1。P.52
- 「1回だけ録画可能」な番組を録画したい^{※2}。
- 16:9の映像の横と縦の比率(アスペクト比)を そのままの比率で録画したい。
- 二カ国語放送の音声を切り換えられるように録画したい**3。

ZWIZEEE...

本機で録画したディスクを他のDVDレコーダー、DVDプレーヤー、カーDVD、または 市販のDVDビデオを再生できるパソコンで 再生したい。

(再生できないプレーヤーも あります。)



VR モードで録画

使うディスクは...

録画用DVD-RW



繰り返し録画/消去ができます。

ビデオモードで録画

使うディスクは...

録画用DVD-RW



繰り返し録画/消去ができます。 未使用の DVD-RW をセット するとお買い上げ時の設定で は自動で VR モードに初期化 されます。 DVD-RW をビデ オモードで録画するには、ビ デオモードで初期化する必要 があります。 P.94

録画用DVD-R



一度録画すると消去して 書き換えができません。



- 本機では、DVD+RW、DVD+R、およびDVD-RAMに録画することはできません。
- 「録画用」または「for Video」と記載されている DVD-R DVD-RW をお使いください。
- **1 Ver.1.1/2x(1~2倍速記録対応)または Ver.1.2/4x(2~4倍速記録対応)の DVD-RW をお使いください。
- ****2** CPRM 対応の DVD-RW をお使いください。
- ※3 録画モードを[FINE]または[MN32]以外に設定してください。

ファイナライズする

『本機で録画したディスクを他の DVD プレーヤーなどで再生できるようにする(ファイナライズ)』 **P.43** →

DVD-RW の Ver. 1.2/4x(2~4 倍速記録対応)ディスクをお使いになるときのご注意

DVD-RW Ver.1.2/4x(2~4倍速記録対応)ディスクをすでに発売されている DVD レコーダーや DVD/CD ライターにセットすると、ディスクテーブルが出てきてしまうことがあります。 DVD-RWディスクを本機以外の DVD 記録機器でもお使いになるときは、 Ver.1.1 をお使いください。

- **4 本機でファイナライズしてから再生してください。VRモード/ビデオモード共にファイナライズしないと再生できないことがあります。 (P.43) (P.94)
- *5「1回だけ録画可能」な番組を録画したディスクは再生できません。
- *6 [CPRM情報が正しく読めません。]と表示されますが、再生に支障はありません。

DVD-RW Ver. 1.2/4x ディスクに非対応のパイオニア製 DVD レコーダー

2 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2		
型番	録画	再生
DVR-1000/DVR-2000/DVR-3000	×	O*4 *5
DVR-7000	×	○*4*5 *6
DVR-55/DVR-77H/DVR-99H		
DVR-310/DVR-510H/DVR-515H	×	○*4
DVR-610H/DVR-710H		

■ 再生中のタイトルをダビングする(ワンタッチダビング)



再生中のタイトルをまるごとダビングします(再生中のタイトルのみダビングします)。 ファイナライズ済の DVD-R DVD-RW(Video) から HDD にダビングするときもワンタッチダビングでダ ビングします。



| を押して、録画モードを選ぶ

[DVD → HDD]にダビングするときのみ選ぶことができます。

ダビングしたいタイトルを再生する



ワンタッチダビングを始める

- ▼ [HDD→DVD]には、必ず高速でダビ ングされます。タイトルの再生は継続 されます。
- ▼ 「DVD → HDD]には、必ず等速でダビ ングされます。再生中のタイトルの先 頭に戻って、再生しながら録画します。



ディスクナビからワンタッチダ ビングを始めることもできます

ディスクナビでダビングしたいタイ トルを選ぶ



2 を押す

ダビングを中止する



を 1 秒以上押す

ダビングを中止すると、ダビング先 にタイトルはコピーされません(ダ ビング先のタイトルは消去されます が、ダビング元のタイトルは残りま す)。

■ DVD-R では、DVD 残量が減 り、元には戻りません。

ダビング中の状態を 確認する





を押す



|[HDD → DVD]に高速 ダビング中



自動で CM をカットして、[HDD → DVD]にダビングする(オート CM カットダビング)

録画したタイトルの音声がモノラルまたは二カ国語の場合、CM(ステレオ音声部分)をカットしてダビングします。

1 ダビングしたいタイトルを再生する



を2秒以上押して、[オート]を選ぶ

- [オート]を選べないことがあります。詳しくは P.48 > をご覧ください。
- しばらく再生してダビングしたい部分がとばされると きは、正常にダビングできません。ダビングを中止し てください。

テレビ画面に「表示中もう一度「ワンタッチダビング」を押すとCM カットダビングを開始します。]と表示されます(CMをカットする前 とCMをカットしたあとのタイトルの総時間も表示されます)。





CM が多少残ることがあります。



】から DVD-R DVD-RW(Video) にダビングしたときは、編集位置が 0.5 秒以内でずれることがあります。

用

設

いくつかのタイトルを選んでダビングする

PHDDからDVDへダビング

HDD → DVD-RW VR

ダビングリスト合計 現在のDVD残器

録画モード

HDD

HDD

タイトルネ





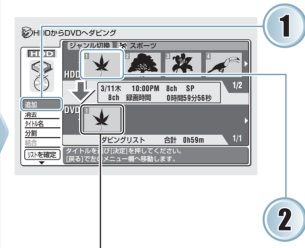
0

HDD のタイトル 1、3、および5を選んで DVD にダビングする

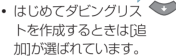


- ダビング先のディスクをセットする
- ホームメニューから[ダビング]を選んで決定する
- ダビング先(「HDD → DVD1)を選んで決定する

いくつかの タイトルを 選んでダビ ングする



[追加]を選んで 決定する



• すでにダビングリスト が作成されているとき は[プレビュー]が選ば れています。

タイトル 1 を選んで 決定する

> ダビングリストにタイトル 1 が追加されます。

続けてタイトル3と 3 5を選んで決定する

ダビングリストにタイトル3 と5が追加されます。

左のメニュー欄に 4 カーソルを移動する



[リストを確定]を 5 選んで決定する

「録画モード」を選ぶ 6 録画モードについては (P.77) をご覧ください。

[開始]を選んで 決定する



ダビングリスト



1/2

0時間59分56秒

合計 1h59m

を 1 秒以上押す

■ タイトルを編集してからダビングする



- **グビング先([HDD→DVD]または[DVD→HDD])を選んで決定する**[HDD→DVD]を選んだときは録画できるディスクがセットされているか確認してください。

タイトルを 編集してから ダビングを 実行する

ダビングリストが消去 される条件

- [HDD → DVD]
 にダビングするとき
 - → [フレーム編集]の設定を 変更したとき
 - → すべての設定をお買い 上げ時に戻したとき
- [DVD → HDD]
 にダビングするとき
 - → ディスクに録画されてい るタイトルを消去 / 編集 したとき
 - → ディスクテーブルを開け たとき
 - → オリジナルとプレイリ ストを切り換えたとき
 - → ディスクをファイナラ イズしたとき
 - → すべての設定をお買い 上げ時に戻したとき



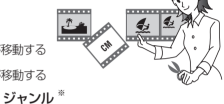
ダビングリストでタイトルを編集する

ダビングリストにタイトルを追加してから編集をします。

ダビングリスト

を押すとタイトル欄にカーソルが移動する

- ^ _{ga} を押すとメニュー欄にカーソルが移動する



詳しい操作方法については各項目の参照ページをご覧ください。 ただし、ダビングリストとディスクナビの画面は異なります。

1ページ目

追加 ダビングリストにタイトルを追加する。 P.75 >

消去 ダビングリストのタイトルを1つ消去する。 P.60 >

ダビングリストのタイトルに名前を付ける。 P.62 > **

タイトル名 (半角64文字(全角32文字)まで入力できます。)

分割 ダビングリストのタイトルを分割する。 **P.65** **

を押してページを切り換えます。

2ページ目

グビングリストを再生する。 P.67 ♪ (ダビングリストの終わりまでを順に再生します。)

移動 ダビングリストのタイトルを移動する。 P.70)

全消去 ダビングリストのすべてのタイトルを消去する。 P.60 >

ダビングリストで選んだタイトルのチャプターを編集する。 P.66 ンチャプター編集

※[HDD → DVD]にダビングするときのみ

用

設

その

他



ファイナライズ済みの DVD-R DVD-RW(Video) から HDD へ ダビングリストを使ってダビングすることはできません。 「ワンタッチダビング | **P.74** → または「ディスクバック アップ」**P.80** → でダビングしてください。



不要な部分をカット してダビングする

P.78

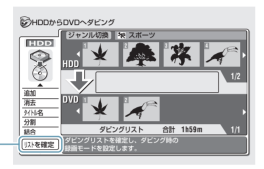


2

[リストを確定]を選んで決定する





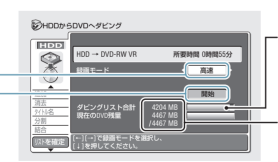


録画モードを選ぶ 3

下記のように切り換わります。



[高速]以外の録画モードを選んだときのダビ ング速度は等速になります。



ダビングするタイトル の合計より DVD 残量 が少ないときは赤色で 表示されます。

録画モード[高速]を選 んでいるときはデータ 容量表示になります。

[開始]を選んで決定する 4 ダビングを実行します。



7-#1-1

録画モード[MN]を選ぶには

[マニュアル録画] **P.90** > を[オ ン]に設定しているときのみ選ぶこ とができます。



で録画レベルを選ぶことができます。



録画モード[ジャスト]を選ぶには

「HDD→DVD1にダビングするとき のみ選ぶことができます。自動で録 画レベルを変更して、セットされて いるディスクのDVD残量に収まる ようにダビングします。



録画モード[高速]を選ぶには

- [DVD→HDD]にダビングするとき DVD-RW(VR) のオリジナルのタイト ルをダビングするときのみ選ぶ ことができます。
- [HDD→DVD]にダビングするとき [フレーム編集] **P.90** > を[オ ン]に設定していると DVD-R DVD-RW(Video) に高速ダビングでき ないことがあります。

■ 不要な部分をカットしてからダビングする

録画されているタイトルそのもの(オリジナル)に手を加えずに不要な部分をカットしてダビングすることができます。



HDD に録画したタイトル 1 の CM をカットしてから DVD-RW にダビングする

ここではまず試しに録画したタイトルを DVD-RW にダビングしてみましょう。 DVD-RW にダビングすれば、万が一失敗してもやり直すことができます。



- DVD-RW をセットする
- 2 ホームメニューから[ダビング]を選んで決定する
- **3** ダビング先([HDD → DVD])を選んで決定する





[追加]を選んで 決定する



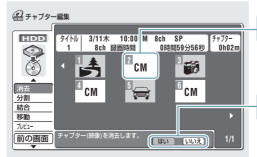
- **2** ダビングしたいタイトル 1)を 選んで決定する
- **3** 左のメニュー欄に カーソルを戻す





[オートチャプター(HDD/VR)] ●P.58 ▶ で すでに本編と CM が分割されているとき

[チャプター編集]でCM部分のチャプターを消去します。 消去が終わったら**STEP 3** に進みます。



- 1 消去したいチャプター (CM)を選んで 2027 を押す
- 2 [はい]を選んで 🗩 を押す

用設

その

0 STEP 不要な部分を カットする



CM を残したくないときはコ マ送り/コマ戻しで微調整し て、CM の少し前や少し後ろ を指定します。



CM



CMの少し前で 決定を押す

CMの少し後ろ (本編の先頭)で





フレームとは?

映像は1秒間が30フレーム で構成されています。フレー ム番号は0~29で表示され ます。



[部分消去]を選んで決定する

••••••••••••••

ダビングリン

タイトル 1 3/1 木 10:00PM h 録画時間

| 消去しますか?

部分消去

HDD

[部分消去]はメニュー欄の2ページ目にあります。







合計 Oh59m

0.12.15.26 0.14.15<u>.</u>24

[はい]を選んで決定する

はいしいれ



部分消去したいタイト ルを選んで決定する

- タイトルが再生されます (通常の再生とほぼ同じ操 作ができます)。
- サーチ / タイムサーチもで きます。



[ここから]を選ん で決定する

部分消去する場面の開始点を 指定します。



[ここまで]を選ん で決定する

- 部分消去する場面の終了 点を指定します。
- 編集結果をプレビューし ます。



左のメニュー欄にカーソルを戻す





もっと正確にカットする

フレーム単位で編集できます。

お買い上げ時の設定では開始点/終了点を0.5秒単位で指定します。設定を変更 すると、もっと正確に(フレーム単位)開始点/終了点を指定できます(『フレーム編 集』 (P.90))。ただし、フレーム単位で編集すると DVD-R DVD-RW(Video) に高速 でダビングしたときは、編集位置が0.5秒以内でずれることがあります。



[リストを確定]を選んで決定する







- [録画モード]を選
- [開始]を選んで決 定する

ディスク内容をまるごと他の DVD にダビングする(ディスクバックアップ)



ファイナライズ済の DVD-R DVD-R DVD-RW(Video) のディスク内容をまるごと他の DVD-RW または未使用の DVD-R にダビングできます。[DVD→HDD]に高速で一時的に保存してから他の DVD に高速でダビングします。



- 🕕 ホームメニューから[ダビング]を選んで 📾 を押す
- 🙎 [ディスクバックアップ]を選んで 🕸 を押す

ディスクバックアップ

新規にディス クバックアッ プを開始する



書き込み用ディスクについて

- Ver.1.1/1.2の DVD-RW または未使用の DVD-R をお使いください。
- DVD-RW に書き込むと、 記録されているすべての内 容が上書きされます。ご注 意ください。



- HDD へ一時的に保存 (バックアップ)している ディスク内容は再生できま せん。
- バックアップデータを作成 するとその分 HDD 残量が 減少します(目安としては [SP]で最大 2 時間分減少 します。)
- DVD-R から DVD-RW にディスクバックアップしたときはファイナライズを解除できません。







- 2 バックアップ元のディスクをセットする
- **3** [開始]を選んで決定する

新規にディスクバックアップを開始

バックアップデータの消去







4

読み出し/書き込みを中止するには



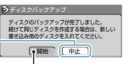
を 1 秒以上押す

- DVD-R への書き込みを中止するとディスクが使えなくなります。
- **DVD-RW** への書き込みを中止すると録画および再生ができないディスクになります。このようなときはディスクを初期化してください。 **P.94**
- 4 書き込み用のディスクをセットする
- **5** [開始]を選んで決定する



6 [中止]を選んで決定する

[データの書き込みから再開する]から ディスクへの書き込みができます。





続けて同じディスクを作成するときは、新しい書き込み用ディ

スクをセットしてから[開始]を選んで 🙊 を押してください。



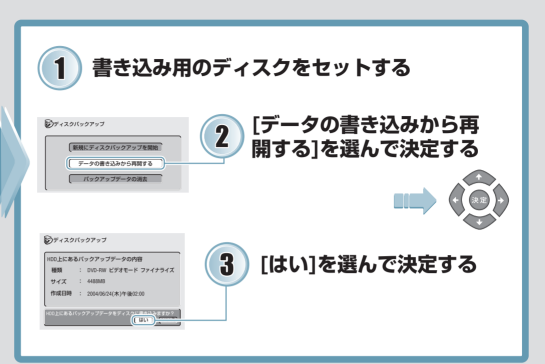
P.81

■ HDD に保存 - されているバック アップデータを消 去します。

80

データの書き込みから再開する

すでに HDD にバックアップデータが保存されているときは、 HDD からディスクへのデータ書き込みから再開します。





MDD に保存したバック アップデータが消去されます。





ディスクバックアップの所要時間

ディスクによっては、速度を落としてバックアップまたは書き込みします。

ディスクの種類 バックアップ方向		DVD-R Ver.2.0 DVD-RW Ver.1.1/2x (2倍速記録対応)	DVD-R Ver.2.0/4x DVD-RW Ver.1.2/4x (4倍速記録対応)	DVD-R Ver.2.0/8x (8倍速記録対応)
11907 90711B				
バックアップ([DVD→HDD])	約15分	約15分	約15分	約15分
書き出し([HDD→DVD])	約60分	約30分	約15分	約8分

ダビングについての注意

ダビング速度について 本機のダビング速度には「高速」と「等速」があります。

高速ダビング

データコピーすることでダビングします。

- データコピーなので画質や音質が劣化しません。
- 録画モードは変更できません。
- 所要時間については下記の表をご覧ください。
- ダビング中に HDD の再生/録画ができます(ただし、 所要時間は表示される時間よりも多少長くなります)。また、ダビングが終わったあとカウンター表示の時間が正し く表示されないことがあります。

等速ダビング

再生しながら録画することでダビングします。

- 録画モードが変更できます。
- ●『画質/音質設定』 P.101) の設定は反映されません。
- 所要時間は再生時間と同じです。
- ダビング元より高画質/高音質の録画モードを選んでも、 画質/音質は向上しません。
- ダビング中はタイマー予約録画が実行されません。
- ダビング中に他の操作はできません。

高速ダビング所要時間

ディスクの 種類	Ver.1.0 Ver.1.1	Ver.2.0 DVD-RW Ver.1.1/2x	Ver.2.0/4x DVD-RW Ver.1.2/4x	DVD-R Ver.2.0/8x
録画モード	(1倍速記録対応)	(2倍速記録対応)	(4倍速記録対応)	(8倍速記録対応)
FINE	約60分	約30分	約15分	約8分
SP	約30分	約15分	約7.5分	約4分
LP	約15分	約7.5分	約4分	約2分
EP	約10分	約5分	約2.5分	約1.25分
SLP	約7.5分	約4分	約2分	約1.1分



- 左記の表は、1 時間のタイトルを[HDD→DVD]にダビングする ときの目安です。
- 実際のダビング所要時間は、ディスク管理情報などを作成するために条件によってはもう少々時間がかかります。
- ディスクの状態によっては、8/4/2 倍速記録対応ディスクでも 速度を落としてダビングします。
- 未使用ディスクを他の DVD レコーダーで初期化したときは、1 倍速でのダビングになることがあります。
- 1 倍速でダビングされる Ver.2.0 の DVD-R や 4 倍速でダビングされる Ver.2.0/8xの DVD-R もあります。

8倍速記録対応のDVD-Rディスクで(Ver.2.0/8x)、8倍速記録動作が実際に本機で確認されているディスクのメーカー

ディスクメーカー

- ☐ SONY 株式会社
- □ 太陽誘電株式会社(That's)
- □ 日本ビクター株式会社(JVC)
- □ TDK 株式会社
- □ 日立マクセル株式会社(maxell)
- □ 富士フイルム株式会社(FUJIFILM)
- □ 三菱化学メディア株式会社
 - (MITSUBISHI)
- ☐ RITEK Corporation
 - (2004年4月現在)



- 左記メーカーにおいても8倍速記録未対応のディスクがあります。
 で使用するディスクの対応状況についてはディスク発売元にで確認くがさい。
- 未掲載メーカーのディスクについては、弊社での確認作業が終了 しておりません。

ワンタッチダビングできないとき

	ダビング先のディスク	DVD-RW(VR)	DVD-R DVD-RW(Video)
	「1回だけ録画可能」な映像	×	× **1
映	[LP]、[EP]、[SLP]、[MN1]~[MN18]で録画した16:9(ワイド)の映像	0	×
映像の	16:9(ワイド)と4:3の映像が混在したタイトル	0	×
種	編集したオリジナルのタイトル		
類	(タイトルに区切り(チャプターマーク)を入れたときを含む)	0	
	上記以外の録画可能な映像	0	0

- ○= ワンタッチダビングで きます。
- ×= ワンタッチダビングで きません(ダビングリス トを作成してダビング することはできます)。

※1 「1回だけ録画可能」な番組はダビングできません。

ダビングできないとき

[HDD → DVD]にダビングできないとき

- DVD 残量が足りない
- **DVD** のタイトル数がすでに99になっている
- 録画できない **DVD** がセットされている
- 録画中
- 2 秒未満のタイトル

「DVD → HDD1にダビングできないとき

- HDD残量がない(足りないときはできる限り録画します)。
- **HDD** のタイトル数がすでに 999 になっている
- 録画中
- 他機器で作成した DVD(再生中に <PLAY> と本体表示窓に表示されるタイトルなど)
- 8 時間を超えるタイトル
- 2秒未満のタイトル

[DVD → HDD]にダビングするときの制限

- DVD-RW(VR) のプレイリストのタイトルもダビングできます。
- ダビングが始まってから8時間経過したときは、ダビングが 自動で停止します。
- 「1回だけ録画可能」な映像を含むタイトルではワンタッチダビングは開始されますが、「1回だけ録画可能」な映像の部分は録画されません。
- ダビングリストを作成して DVD-RW(VR) からダビングするとき のみ高速でダビングできます。ただし、下記のようなタイトル は高速でダビングできません(ダビングリストに追加すること はできます)。
 - → [MN12]~[MN20]で録画したタイトルおよび等速でダビングしたタイトル
 - → 二カ国語放送のタイトル
 - →「1回だけ録画可能」なタイトル
 - → プレイリストのタイトル

上記以外にも、他の DVD レコーダーで録画したタイトルをダビングできないことがあります。

応

設

他

[フレーム編集] (P.90) 設定によるダビングするときの制限([HDD → DVD])

•••••••••••••••••

	フレーム編集の設定	オ	オフ(お買い上げ時)		
	ダビング先のディスク	DVD-RW(VR)	DVD-R DVD-RW(Video)	DVD-R DVD-RW	
	「1回だけ録画可能」な映像	○**2	×	×	
	[LP]、[EP]、[SLP]、[MN1]~[MN18]で		⊝%3	×	
映	録画した16:9(ワイド)の映像		0		
	16:9(ワイド)と4:3の映像が混在した		⊝*3	○*6	
像の種類	タイトル	0	0	0	
種	ダビングリストで異なる録画モードの映像を		○*4	× ※ 7	
類	結合して作成したタイトル	O		^	
	編集したオリジナルのタイトル	0	○*5	○*8	
	上記以外の録画可能な映像	0	0	0	

○=ダビングできます。 ×=ダビングできません。

- ※2 CPRM 対応ディスクにのみダビングできます。
- ※3 4:3の映像として等速でダビングされます。
- ※4 等速でダビングされます。
- **※5** 高速でダビングしたときは、編集位置が 0.5 秒以内でずれることがあります。
- **※6** ダビングリストに追加すると、映像の横と縦の比率の変化点でタイトルが分割されます(分割されたタイトルは結合できません)。
- ※7 異なる録画モードの映像はダビングリストで編集しても結合できません。 ダビングリストでは、録画モードが下記の5種類に分けられます。
 - ①[SLP] / [MN1]~[MN2]
 - @[EP] / [MN3]~[MN6]
 - 3[LP] / [MN7]~[MN18]
 - ④[SP] / [MN19]~[MN31]
 - ⑤[FINE] / [MN32]
 - ※8 ダビングリストに追加したとき、編集位置が0.5秒以内でずれることがあります。

「1回だけ録画可能」な映像を含むタイトルをダビングするときの制限

[HDD → DVD]にダビングするとき

- CPRM 対応の DVD-RW(VR) にのみダビングできます。
- ダビングしたタイトルは **HDD** から消去されます。このため、タイトルが保護されているときはダビングが実行できません。
- [フレーム編集] (P.90) が[オフ]に設定されているときは、ダビングリストにタイトルを追加できません。
- 同じタイトルを2回以上ダビングリストに追加することはできません

[DVD → HDD]にダビングするとき

[DVD → HDD]にダビングすることはできません。

ダビングしたときのチャプターマークについて

ダビングの方法	ダビング先	ダビング速度	チャプターマークのコピー
ワンタッチダビング	DVD-R DVD-RW(Video) DVD-RW(VR)	高速のみ	0
	HDD DVD-RW(VR)	高速	0
ダビングリスト		等速	○*9
	HDD DVD-R	高速	0
	DVD-RW(Video)	等速	× ^{※10}

- ※9 編集個所が多いとコピーされる位置のずれが大きくなります
- **** 10** 10分間隔でチャプターマークが入ります。[オートチャプター(ビデオ)]

P.90 > の設定でチャプターマークが入る間隔を変更できます。

○=コピーされます。 ×=コピーされません。



- 0.5秒以内の間隔のチャプターマークはコピー されないことがあります。
- チャプターマークのコピーされる位置は多少ずれることがあります。
- [DVD→HDD]にダビングしたときも、チャプターマークはコピーされます(等速ダビングしたときは、コピーされる位置が多少ずれます。編集個所が多いとずれが大きくなります)。

ダビングしたときのタイトル名やナビマークについて

- タイトル名やナビマークもコピーされます。ただし、ファイナライズ済の DVD-RW(Video) から HDD にダビング したときはコピーされません。
- DVD-R DVD-RW(Video) にダビングしたときのタイトル名は半角 32 文字(全角 16 文字)までコピーされます。
- **DVD** には、 スまたは コなどの文字がコピーされません。
- ナビマークのコピーされる位置は多少ずれることがあります。

応用設定

ホームメニューを表示する



- ① 簡単な操作および選択している項目の内容説明
- ② HDD/DVD の動作状態
- ③ 本体設定画面で主に使うリモコンのボタン

本機では、画面表示にNECのフォント「Font Avenue*」を使用しています。

※ Font Avenue は NEC の登録商標です。



ホームメニューを終了するには



を押す



再生中などに設定できない項目

変更できない項目は灰色で表示されます。また、本機の状態によって選べる項目が異なります。

何も操作しない状態で約20分が経過すると、自動で設定 画面が終了します。すでに**決定ボタン**を押して設定した項 目は有効になります。



項目を選ぶまたは カーソルを移動する

頭目を決定する



1つ前の画面に戻る





時計やチャンネルなど本体に関する 設定を変更します。

ディスク設定 (P.94)



初期化やファイナライズなどディスク に関する設定をします。

画質/音質設定 (P:101 ▶



画質や音質の設定をします。

その他

👪 本体 / ディスク設定

■はお買い上げ時の設定 設定内容 設定項目 メニュー を表しています。 ● 時計合わせ [西暦]→[月]→[日]→[時]→[分]→[ジャストクロックチャンネ ル]の順に設定します。 📾 を押すと時計が動作します。 ジャストクロックについては P.21 をご覧ください。 ● 画面表示 ■ オン:操作表示をします。 テレビ画面に操作表示(「再生]「停止]など) □ オフ:操作表示をしません。 をする、または表示しないを設定します。 FL表示 **オン**: 電源がオフのときに本体表示窓に時計な 表示します(時計などを表示します)。 どを表示する、または表示しないを設定 □ オフ: します。 表示しません(<AUTO> と<O> を除く)。[オフ] に設定すると待機時消費電力を低減することが できます。 リモコンモード ■ レコーダー 1: 複数のパイオニア製 DVD レコーダーを リモコンモードを1に設定したリモコンと対応し お使いのときに本機とリモコンを対応さ ます。本体表示窓に < 1 > は表示されません。 せて他の DVD レコーダーが誤動作をし □ レコーダー2: ないようにします。 リモコンモードを2に設定したリモコンと対応 します。本体表示窓に <2> が表示されます。 □ レコーダー3: リモコンのリモコンモードを設定するには リモコンモードを3に設定したリモコンと対応 でを押しながら、設定したいリモコン します。本体表示窓に <3> が表示されます。 モードと同じ 1 ~ 3 を3秒以上押し ます。設定が完了するとリモコンのイン ジケーターが点灯します(ボタンから指 • リモコンモードを変更するときは必ず本体から設定 を離すとインジケーターは消えます)。 してください。 • 本体でリモコンモードを変更したときは、本体に合 わせて必ずリモコンも変更してください。 セットアップナビ P.20 自動チャンネル設定 □ 一括チャンネル設定 P.97 > □ オートスキャン P.97 個別チャンネル設定 ガイドチャンネル設定 P.100 \Box ● 番組表設定 自動 番組表を取得するチャンネルと時刻を手動 □ 手動 で設定します。通常は本機が自動で取得し ナ ますので設定する必要はありません。ホス ト局の都合によって変更があったときのみ [手動]に設定したあとに番組表を受信すると[自動]に戻 手動で設定します(間違って設定すると番 組表が使えなくなることがあります)。 番組表受信感度 ■ 通常 番組表を受信するときの感度を切り換えます。 □高い

受信が不安定なときのみ[高い]に設定します。

•••••••••••••••

メニュー

設定項目

設定内容

■はお買い上げ時の設定 を表しています。

コンポーネント出力

D1/D2 映像端子またはコンポーネント映像出力端子から出力される映像信号を切り換えます。

ビまたはプロジェクターのときに選びます。 プログレッシブ:

■ インターレース:

プログレッシブ映像信号に対応しているテレビ またはプロジェクターのときに選びます。

プログレッシブ映像信号に対応していないテレ

×ŧ

プログレッシブ映像信号に対応していないテレビと接続しているとき[プログレッシブ]に設定すると映像が映らなくなります。このようなときは、本体の ● を押しながら ◆ を押してください。[インターレース]に切り換えることができます。

本機とプログレッシブ対応テレビの互換性について

現在一部のプログレッシブ対応テレビは本機と完全な互換性が取れていないため、画像に乱れが生じる場合があります。プログレッシブ再生時に不具合が生じた場合は本機の出力をインターレースに切り換えてください。また、当社のプログレッシブ対応テレビと本機との互換性についてご質問のある場合は弊社カスタマーサポートセンターへお問い合わせください。 P.128

本機と互換が取れている当社のプログレッシブテレビ(2004年7月現在)

PDP-505HDL、PDP-435HDL、PDP-505HDS、PDP-435HDS、PDP-435SX、PDP-502HD、PDP-503HD、PDP-503PRO、PDP-433HD-U、PDP-433HD-S、PDP-430HD-S PDP-430HD-S PDP-4

映像出力

● S 映像出力

S映像端子から出力される映像信号を切り換えます。

□ S1:

16:9の映像がテレビに送られたとき、テレビの画面が自動でフルモードに切り換わります。

S2 :

S1の機能に加えて、4:3レターボックスの映像がテレビに送られたとき、テレビの画面が自動でズームモードに切り換わります。

本体設定

● 外部音声

本機の入力 1 ~ 3端子または DV 入出力端子* に接続した外部機器の入力音声を選びます。 (※ DVR-625H のみ)



・ 外部機器から二カ国語放送などの二重音声(主音声/副音声)の映像を録画するときは、必ず[二カ国語]を選んでください。[ステレオ]を選んでいると再生したときに

2つの音声(主音声/副音声)が重なって聞こえます。

• [二カ国語]に設定して外部機器からの映像を録画するときは[二カ国語時記録音声] 下記 > の設定が必要なことがあります。

■ ステレオ:

左右のスピーカーから音声を出力します。

二 二力国語:

主音声と副音声を切り換えて出力します。

音声入力

二力国語時記録音声

二カ国語放送を録画するときの音声を選びます。



下記のときは二カ国語の主音声と副音声を同時に記録することはできません。記録する音声をあらかじめ選んでください。

- → 録画先が HDD になっているとき
- → **DVD-RW(VR)** がセットされていて、録画モードが [FINE]または[MN32]に設定されているとき
- → DVD-R DVD-RW(Video) がセットされているとき

■ 主音声:

主音声のみを記録します。

□ 副音声:

副音声のみを記録します。

■はお買い上げ時の設定 設定項目 設定内容 メニュー を表しています。 DV 入力音声(DVR-625Hのみ) ■ ステレオ 1 本機にデジタルビデオカメラの映像を取り ステレオ2 込むときの音声を選びます。ステレオ1と ■ Mix(ステレオ 1 75%) ステレオ2の比率を設定します。 □ Mix(ステレオ 1 50%) デジタルビデオカメラの音声がサンプリン ■ Mix(ステレオ 1 25%) グ周波数 32kHz、量子化 12bit のときに 働く機能です。 **P.45** ▶ 入力 1 音声レベル -6dB~+6dB(3dBごと)の範囲で調整すること 入力2音声レベル ができます(お買い上げ時:OdB)。ただし、受信し 入力3音声レベル ているテレビ番組から入力される音声のレベルを調 本機の入力(1~3)端子に接続した外部機 整することはできません。 器から入力される音声のレベルを調整しま す。 デジタル出力 **オン**: 光/同軸デジタル音声出力端子から音声 音声を出力します。 を出力する、または出力しないを設定し □ オフ: 音声を出力しません。 Dolby Digital 出力 Dolby Digital : デジタル接続している AV アンプがドル ドルビーデジタル信号を出力します。 □ Dolby Digital → PCM : ビーデジタル音声に対応していないとき は[Dolby Digital → PCM]を選びます。 ドルビーデジタル信号をリニア PCM 信号に変 換して出力します。 DTS 出力 ■ オン: DTS 信号を出力します。 デジタル接続している AV アンプが DTS □ オフ: 音声に対応していないときは[オフ]を選び DTS信号を出力しません。ただし、DTS CDで ます。 は、常に DTS 信号が出力されます。 DTS に対応していないアンプに接続しているときに[オ ン]を選ぶと異音が出ることがあります。このとき、ス ピーカーを破損したり耳に悪影響を及ぼす恐れがありま す。DTSに対応していないアンプに接続するときは必ず [オフ]を選んでください。 96kHz PCM 出力 96kHz → 48kHz : 96kHzの信号を48kHzに変換して出力します。 デジタル接続しているAV アンプが □ 96kHz : 96kHzリニアPCM音声に対応している 96kHzの信号を出力します。 ときは[96kHz]を選びます。 MPEG: MPEG 出力 MPEG 音声を出力します。 デジタル接続しているAVアンプがMPEG MPEG → PCM : 音声に対応しているときは[MPEG]を選び MPEG音声信号をリニアPCM信号に変換して ます。 出力します。

..............

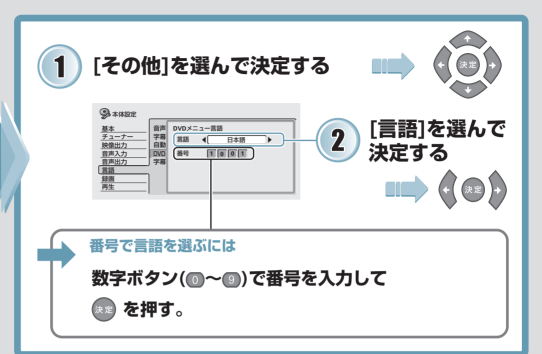
メニ	_	設定項目	設定内容 はお買い上げ時の設定 を表しています。
		● 音声言語 DVD-Video の音声言語を変更します。 ディスクによっては選んだ言語に変更されないことがあります。	■ 日本語 □ 英 語 □ その他 P.89 >
		● 字幕言語 「DVD-Video」の字幕言語を変更します。 ディスクによっては選んだ言語に変更されないことがあります。	■ 日本語 □ 英 語 □ その他 (P.89)
		● 自動言語設定 「DVD-Video」の音声や字幕を自動で選びます。	■ オン: [音声言語]と[字幕言語]で選んでいる言語が同じで、さらに[字幕表示]が[オン]のとき有効となります。一般の洋画 DVD-Video では、音声がオリジナル言語、字幕が日本語になります。また、邦画 DVD-Video では、音声が日本語、字幕がオフになります。 □ オフ: 音声が[音声言語]、字幕が[字幕言語]で選んでいる言語になります。
本体設定	言語	● DVD メニュー言語 DVD-Video のディスクメニューに表示する 言語を変更します。 ディスクによっては選んだ言語に変更さ れないことがあります。	 字幕言語に連動: [字幕言語]で選んでいる言語でディスクメニューを表示します。 日本語: 日本語でディスクメニューを表示します。 英語: 英語でディスクメニューを表示します。 その他: P.89
		● 字幕表示	■ オン: 字幕を表示します。 オフ: 字幕を表示しません。ただし、「DVD-Video」の中には強制的に字幕を表示するディスクもあります。 アシスト字幕: アシスト字幕を表示します。ただし、アシスト字幕がディスクに収録されていないときは表示されません。 アシスト字幕とは 耳の不自由な方のために場面の状況などを説明する字幕です。

その他

[その他]を 選んだとき (言語を設定 する)

136 言語の中から言語を選ぶことができます。

下記



言語コード表

言語名(言語コード),番号

Japanese (ja), 1001 English (en), 0514 French (fr), 0618 German (de). 0405 Italian (it), 0920 Spanish (es), 0519 Chinese (zh), 2608 Dutch (nl), 1412 Portuguese (pt), 1620 Swedish (sv), 1922 Russian (ru), 1821 Korean (ko), 1115 Greek (el), 0512 Afar (aa). 0101 Abkhazian (ab), 0102 Afrikaans (af), 0106 Amharic (am), 0113 Arabic (ar), 0118 Assamese (as), 0119 Aymara (ay), 0125 Azerbaijani (az), 0126 Bashkir (ba), 0201 Byelorussian (be) 0205 Bulgarian (bg), 0207 Bihari (bh), 0208 Bislama (bi), **0209** Bengali (bn), 0214 Tibetan (bo), 0215 Breton (br), 0218 Catalan (ca), 0301 Corsican (co), 0315 Czech (cs), 0319 Welsh (cy), 0325 Danish (da), 0401

Bhutani (dz), 0426 Esperanto (eo), 0515 Estonian (et), 0520 Basque (eu). 0521 Persian (fa), **0601** Finnish (fi), 0609 Fiji (fj), **0610** Faroese (fo), **0615** Frisian (fy), 0625 Irish (ga), 0701 Scots-Gaelic (gd), 0704 Galician (gl), 0712 Guarani (gn), 0714 Gujarati (gu), 0721 Hausa (ha), 0801 Hindi (hi), 0809 Croatian (hr), 0818 Hungarian (hu), 0821 Armenian (hy), 0825 Interlingua (ia), 0901 Interlingue (ie), 0905 Inupiak (ik), 0911 Indonesian (in), 0914 Icelandic (is), 0919 Hebrew (iw), 0923 Yiddish (ji), 1009 Javanese (jw), 1023 Georgian (ka), 1101 Kazakh (kk), 1111 Greenlandic (kl), 1112 Cambodian (km), 1113 Kannada (kn), 1114 Kashmiri (ks), 1119 Kurdish (ku), 1121

Kirghiz (ky), 1125 Latin (la), 1201 Lingala (In), 1214 Laothian (lo), 1215 Lithuanian (It), 1220 Latvian (lv), 1222 Malagasy (mg), 1307 Maori (mi), 1309 Macedonian (mk). 1311 Malayalam (ml), 1312 Mongolian (mn), 1314 Moldavian (mo), 1315 Marathi (mr), 1318 Malay (ms), 1319 Maltese (mt), 1320 Burmese (my), 1325 Nauru (na), 1401 Nepali (ne), 1405 Norwegian (no), 1415 Occitan (oc), 1503 Oromo (om), 1513 Oriya (or), 1518 Panjabi (pa), **1601** Polish (pl), 1612 Pashto, Pushto (ps), 1619 Quechua (qu), 1721 Rhaeto-Romance (rm), 1813 Kirundi (rn), 1814 Romanian (ro), 1815 Kinyarwanda (rw), 1823 Sanskrit (sa), 1901 Sindhi (sd). 1904 Sangho (sg), 1907 Serbo-Croatian (sh), 1908

Sinhalese (si), 1909 Slovak (sk), 1911 Slovenian (sl), 1912 Samoan (sm), 1913 Shona (sn). 1914 Somali (so), 1915 Albanian (sq), 1917 Serbian (sr), 1918 Siswati (ss). 1919 Sesotho (st), 1920 Sundanese (su), 1921 Swahili (sw), 1923 Tamil (ta), 2001 Telugu (te), 2005 Tajik (tg), 2007 Thai (th), 2008 Tigrinya (ti), 2009 Turkmen (tk), 2011 Tagalog (tl), 2012 Setswana (tn), 2014 Tonga (to), 2015 Turkish (tr), 2018 Tsonga (ts), 2019 Tatar (tt), 2020 Twi (tw), 2023 Ukrainian (uk), 2111 Urdu (ur), 2118 Uzbek (uz). 2126 Vietnamese (vi), 2209 Volapük (vo), 2215 Wolof (wo), 2315 Xhosa (xh), 2408 Yoruba (yo), 2515 Zulu (zu), 2621

メニュー 設定項目 設定内容 を表しています。 ● マニュアル録画 (P.77) □ オン(設定画面へ): 5 つの録画モード([FINE]/[SP]/[LP]/ 録画モードに「MN]が追加され、「MN1]~「MN32] [EP]/[SLP])に加えて、[MN1]~[MN32] から録画レベルを選ぶことができます。 P.91) (32段階)からお好みの録画レベルを選ぶ ■ オフ: ことができます。 「FINE]/[SP]/[LP]/[EP]/[SLP]から録画モード を選びます。 ● ジャスト録画 DVD-R DVD-RW オン: DVD 残量が不足していると予約している ジャスト録画機能が働きます。 番組を最後まで録画できないことがありま ■ オフ: す。[オン]に設定すると自動で録画レベルを ジャスト録画機能が働きません。 変更して、セットされているディスクの DVD残量に収まるように録画します。録画 レベルが「MN11でも収まらないときはあら かじめ設定していた録画レベルで HDD に録画します(『おたすけ録画』 **P.39**)。 **) ナビマーク** ■ 0秒: 録画を始めたときの映像をディスクナビ ディスクナビに表示するタイトルの小画 に表示します。 面(ナビ画面)の取り込み位置を変更しま ■ 30秒:録画を始めてから30秒後の映像をディ す。タイトルの小画面(ナビ画面)をお好み スクナビに表示します。 の場面に変更することもできます。 □ 3分: 録画を始めてから3分後の映像をディス P.50 クナビに表示します。 オートチャプター(HDD/VR) オン: HDD DVD-RW 音声の切り換わりに連動して区切り(チャプター i:i 番組の音声(モノラル/ステレオ/二カ国 マーク)が入ります。区切りは多少ずれることが 語)の切り換わりに合わせて、自動でタイ あります。 トルに区切り(チャプターマーク)が入りま □ オフ: タイトルに区切り(チャプターマーク)が入りませ छ ∘ P.58 > DV 取り込み画面で DV 入出力端子から入力され た映像では、テープの日付または時刻情報の切り 換わりに区切りを入れます。 ■ オートチャプター(ビデオ) DVD-R DVD-RW(Video) □ 区切りなし: 区切り(チャプターマーク)が入りません。 タイトルに自動で区切り(チャプターマー ■ 10分:約10分ごとに区切り(チャプターマー ク)が入る間隔を設定します。区切りが入 ク)が入ります。 る時間は目安です。設定した時間と多少 □ 15分:約15分ごとに区切り(チャプターマ-ずれることがあります。 ク)が入ります。 ● フレーム編集 (P.83) ■ オフ:0.5 秒単位で編集します。 ダビングリストを作成する前に「オン」に設定す □ オン:フレーム単位で編集します。 るとフレーム単位で編集することができます。

VR + − ド :

□ ビデオモード:

VRモードで初期化します。

ビデオモードで初期化します。

■はお買い上げ時の設定

DVD-RW 自動初期化

ビデオモード)を設定します。

未使用の DVD-RW をセットしたときに自

動で初期化するモード(VRモードまたは

その他

録画レベル を細かく設定 する

5 つの録画モード[FINE]/ [SP]/[LP]/[EP]/[SLP]に加えて、[MN1]~[MN32](32 段階) からお好みの録画レベルを選ぶことができます。

DVD-RV	V(VR)			DVI DVD-RV	
録画レベル	録画時間	1	錡	画レベル	録画時間
MN1	480分	SI	_P	MN1	480分
MN2	420分			MN2	420分
MN3	360分	E	Р	MN3	360分
MN4	330分			MN4	330分
MN5	300分			MN5	300分
MN6	285分			MN6	285分
MN7	270分			MN7	270分
MN8	255分			MN8	255分
MN9	240分	L	P	MN9	240分
MN10	230分			MN10	230分
MN11	220分			MN11	220分
MN12	210分			MN12	210分
MN13	200分			MN13	200分
MN14	190分			MN14	190分
MN15	180分			MN15	180分
MN16	170分			MN16	170分
MN17	160分			MN17	160分
MN18	150分			MN18	150分
MN19	140分			MN19	140分
MN20	130分			MN20	130分
MN21	120分	S	P	MN21	120分
MN22	110分			MN22	110分
MN23	105分			MN23	105分
MN24	100分			MN24	100分
MN25	95分			MN25	
MN26	90分			MN26	90分
MN27	85分			MN27	85分
MN28	80分			MN28	/5
MN29	75分			MN29	75分
MN30	70分			MN30	70分
MN31	65分			MN31	65分
MN32	61分	FII	1E	MN32	61分

- 録画時間は 12cm 片面未使用 ディスク(4.7GB)の場合の目安 です。
- 画質が大きく変わる録画レベルの境界を線で示しています。

ホームメニューから[本体設定]→[録画]→[マニュアル録画]→[オン(設定画面へ)]を選んで決定する





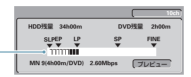
2 録画レベルを選ぶ

•••••••••••





録画レベル設定画面



 $[MN1] \leftrightarrow [MN3] \leftrightarrow [MN9] \leftrightarrow [MN21] \leftrightarrow [MN32]$



録画する前に画質を確認するには









録画レベル設定画面に戻ります。





録画レベルを決定する









で[MN]を選んだとき

テレビ画面に下記が表示されていると きに で録画レベルを変更すること ができます。



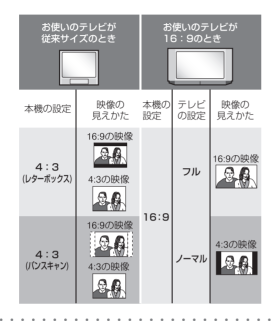


- [FINE]または[MN32]に設定すると 音声がリニア PCM で記録されま す。[FINE]または[MN32]以外に設 定したときは音声がドルビーデジタ ルで記録されます。
- [MN2]と[MN3]の境界で音質が変わります。
- VBR(可変ビットレート)制御*で録 画されるため、映像によって録画時 間が変わります。録画時間は目安と してお考えください。
- ※ Variable Bit Rate 制御の略で、動きの 速い部分や色の移り変わりの激しいとこ ろなどの複雑な映像には符号量を多く割 り当て、逆の場合には少なく割り当てる というようにビットレート(一定時間に 転送する符号量)を可変で制御すること です。

設定項目 メニュー

テレビ画面サイズ

お使いのテレビに合わせてテレビ画面の横 と縦の比率(アスペクト比)を設定します。



設定内容

■はお買い上げ時の設定 を表しています。

□ 4:3(レターボックス):

従来サイズのテレビと接続して、16:9の映像を レターボックス方式(画面の上下に黒い帯を入れ て、4:3の画面で16:9の映像を再現する方式) で見たいときに選びます。

□ 4:3(パンスキャン):

従来サイズのテレビと接続して、16:9の映像を パンスキャン方式(16:9の映像の左右をカット して4:3の画面全体に映し出す方式)で見たいと きに選びます。

16:9:

ワイド(16:9)テレビと接続したときに選びます。

再

ポーズモード

一時停止しているときの映像の状態を切 り換えます。



ディスクによっては[フィールド]を選んで いても、「フレーム]と同じ映像になること があります。

□ フィールド:

映像のブレをなくします。

□ フレーム:

映像はブレることがありますが、鮮明な映像を 見ることができます。

自動:

再生しているディスクに合わせて「フィールド」と [フレーム]を自動で切り換えます。

シームレス再生HDD DVD-RW(VR)



編集内容によっては[シームレス再生]しな いことがあります。

□ オン:

編集作業などでできた映像のつなぎ目を滑らか に再生します。ただし、映像のつなぎ目が多少ず れることがあります。また、音声が途切れること があります。

■ オフ:

映像のつなぎ目で一瞬再生が一時停止したよう に見えますが、映像のつなぎ目はずれません。

メニュー 設定項目

● 視聴制限 DVD-Video

暴力シーンなどを含む DVD-Video には、視聴制限のレベルを設けたものがあります (ディスクのジャケットなどの表示で確認できます)。本機のレベルをディスクのレベルより小さく設定しておくと、これらのディスクの視聴を制限することができます。

•••••••••••••

国コード表

国名,入力コード,国コード 国名,入力コード,国コード

アメリカ. 2119, us チリ. 0312, cl アルゼンチン, **0118, ar** デンマーク, **0411, dk** イギリス, 0702, gb ドイツ, 0405, de イタリア, 0920, it 日本, 1016, jp ニュージーランド, 1426, nz インド 0914. in インドネシア, **0904, id** ノルウェー, 1415, no オーストラリア, **0121, au** パキスタン, 1611, pk オーストリア, **0120, at** フィリピン, **1608, ph** オランダ, **1412, nl** フィンランド. 0609. fi ブラジル, **0218, br** カナダ, 0301, ca 韓国, 1118, kr フランス, 0618, fr シンガポール, **1907, sg** ベルギー, **0205, be** スイス, 0308, ch ポルトガル, 1620, pt スウェーデン, 1905, se 香港, 0811, hk

スペイン, **0519, es**

タイ. 2008, th

台湾, 2023, tw

中国, 0314, cn

暗証番号を忘れてしまったときは、お買い上げ時の設定に戻して再度暗証番号を登録してください。お買い上げ時の設定に戻すときは P104 をご覧ください。

マレーシア, **1325, my**

メキシコ, 1324, mx

ロシア, **1821, ru**

● アングルマーク表示 DVD-Video

アングルマーク($\stackrel{ ext{}}{ ext{}}$)を表示する、または表示しないを設定します。

設定内容

■はお買い上げ時の設定 を表しています。

□ 暗証番号登録

すでに暗証番号が登録されているときは[暗証番号変更]が表示されます。

数字ボタン(0 ~ 9)で入力して ∞ を押す。



□ レベル変更(お買い上げ時:オフ)

1 登録した暗証番号を入力して 寒 を押す。



2 🗘 🎝 でレベルを変更して 🐯 を押す。

□ 国コード(お買い上げ時: jp1016)

1 登録した暗証番号を入力して 📧 を押す。



2 ♦ で[国コード]を選んで 寒 を押す。

数字ボタン(① ~ ②)で番号を入力して国コードを選ぶこともできます。『国コード表』 左記 ➤ をご覧ください。

■ オン:

テレビ画面に 🅰 を表示します。

□ オフ

テレビ画面に 🅰 を表示しません。

メニュー ■はお買い上げ時の設定 設定項目 設定内容 を表しています。 ◎ ディスク名入力 ディスクに名前を付けることができます。文字の入 力方法については **P.62** をご覧ください。 DVD-RW を初期化したとき、または未使用の ■DVD-R に録画したときは、自動でディスク名が付 きます。ディスク名は「DISC**1と付けられ、** には 1~99の数字が順に入ります。 ディスク保護 □ オン: DVD-RW(VR) のみ保護することができます。 ディスクを保護します。録画および編集などが できなくなります。 □ オフ: ディスク保護を解除します。 [ディスク保護]が[オン]に設定されていても初期化 下記 つすることができます。初期化するときは 十分にご注意ください。 ● VRモード DVD-RW を VR モードで初期化します。 **● ビデオモード** DVD-RW をビデオモードで初期化します。 DVD-R を初期化することはできません。 • Ver. 1.0 の **DVD-RW** はビデオモードで初期化できません。 化 HDD 初期化 HDD の管理情報に不具合が生じたときのみ初期 化します。通常は[HDD初期化]は表示されません。 テレビ画面に「HDD の情報が正しくありません。 ディスク設定からHDD初期化を行ってください。] 保護されているタイトルを含め、すべての録画内容が と表示されたときのみ選ぶことができます。 消去されます。また、受信した番組表も消去されます。 ファイナライズ 本機で録画した DVD-RW(VR) を他の DVD-RW 対 応のプレーヤーやレコーダーで再生できないと 黤 を押す。 きはディスクをファイナライズしてください。 DVD-R DVD-RW(Video) のファイナライズにつ いては P.43 > をご覧ください。

• 本機でファイナライズした DVD-RW(VR) はファイナ ライズしたあとも録画/編集することができます。

- 他機でファイナライズされた DVD-RW(VR) をセッ トすると[ファイナライズ解除してください]と 表示されることがあります。このときは、ファ イナライズを解除してください。 右記 > 本機 で録画/編集することができるようになります。
- ファイナライズに必要な時間は、ディスクの種 類や録画されている時間/タイトル数によって 異なります(数分~1時間程度)。未録画部分が 多いほどファイナライズに時間がかかります。

1 ファイナライズしたいディスクをセットする

- 2 ホームメニューから[ディスク設定]を選んで
- 3 [ファイナライズ]→[ファイナライズ実行]→ [次画面へ]と選んで 📾 を押す。





ファイナライズを途中で中止するには

[中止]が表示されているときに 🗪 を押す([中止]が 最初から表示されていないときは中止できません)。

ファイナライズを解除するには

[ファイナライズ]→[ファイナライズ解除]→[開始] と選んできを押す。

メニュー 設定項目

● HDD の最適化

テレビ画面に[HDDの最適化を行うことをお奨めします。ディスク設定で設定することができます。]または[HDDの最適化を行ってください。ディスク設定で設定することができます。]と表示されたときに実行できます(警告文が表示されなくても実行できます)。

•••••••••••••



最適化

- HDDの最適化には最大8時間かかります。HDD の最適化実行中は録画や再生など一切の機能が働きません。
- 途中で中止したときは、中止するまでの処理が有効になります。

設定内容

- 1 ホームメニューから[ディスク設定]を選んで○ を押す。
- (2) [HDD の最適化]→[最適化実行]→[開始]と選んで を押す。



HDD の最適化を途中で中止するには

[中止]が表示されているときに を押す([中止]が 最初から表示されていないときは中止できません)。

本体設定からチャンネルを設定する







オートスキャン (P.97)



[一括チャンネル設定]でほとん ど映らなかったときまたは CATV やマンションの共同ア ンテナで受信されているとき はこの方法で設定します。

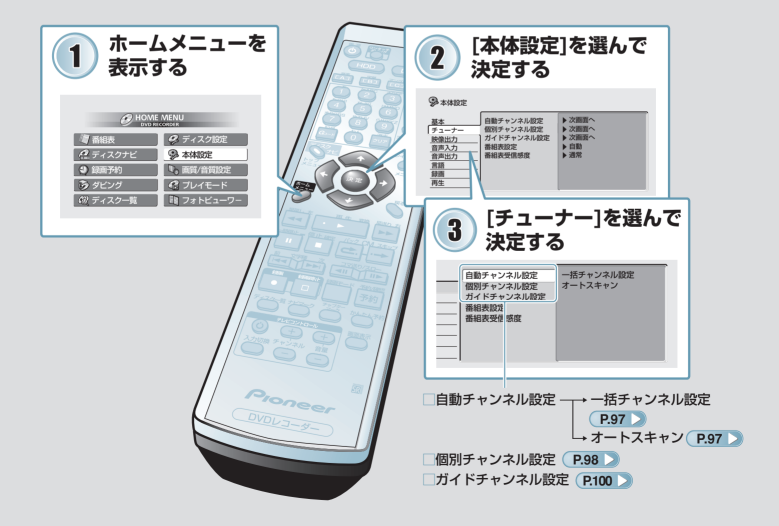
個別チャンネル設定 P.98 ▶



[自動チャンネル設定]で設定したあと、特定のチャンネルだけ受信できなかったときまたは映りが悪かったときはこの方法で設定します。



- 不要なチャンネルを削除したいときは『表示チャンネルを変更するには』 **P.99** > をご覧ください。
- 地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] **P.98** で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。



0 一括チャンネル 設定

VHF/UHFの放送局の受信 チャンネルを設定します。



設定したあとに映らないチャンネル があるときは **P.106)** の『チャ

ンネル設定』をご覧ください。 オートスキャン

受信している放送局を自 動で選んでチャンネルを 設定します。



オートスキャンでチャン ネル設定したあとは…

- [時計合わせ] **P.85**)の [ジャストクロックチャンネ ル]が正しく設定されている か確認してください。
- ガイドチャンネルが正しく 設定されているか確認して ください。



設定したあとに映らないチャンネル があるときは **P.106**) の『チャ ンネル設定』をご覧ください。



•••••••••••





2 [地域名]を選んで決定する

『地域別地域コード·放送局一覧』(P.122) をご覧になり、最寄りの[地 域名]を選んでください(数字ボタン(〇 ~ ⑨)で[コード]を入力して地 域名を選ぶこともできます)。ここで選んだ地域の番組表を受信します。

オートスキャン 地域名 ◀東京(23区)▶ コード 042

[一括チャンネル設定]を確認して 決定する





[自動チャンネル設定]→[オート スキャン]を選んで決定する



[地域名]を選んで決定する 2

オートスキャン

地域名 ◀東京(23区)▶

『地域別地域コード·放送局一覧』(P.122) をご覧になり、最寄りの[地 域名]を選んでください(数字ボタン(● ~ ●)で[コード]を入力して地 域名を選ぶこともできます)。ここで選んだ地域の番組表を受信します。



オートスキャンが終わる までしばらくお待ちくだ さい。

※定を押すと中止するこ とができます。

[チャンネル設定結果]を確認して 決定する



個別チャンネル 設定



0

受信チャンネルとは?

放送局が実際に送信している チャンネルです。新聞のテレ ビ欄などで確認することがで きます。



- 番組表ホスト局の表示 チャンネルを変更すると、 番組表が受信できなくなります。
- 設定を変更したときはガイドチャンネルも変更してください。P.100 >

[個別チャンネル設定]→ [次画面へ]を選んで決定する



2 表示チャンネルを切り換える NHK教育チャンネルの表示チャンネルを変更した ときは、[時計合わせ] (P.85 → の[ジャストクロックチャンネル]も設定してください。



3 [しない]を選ぶ

[する]を選ぶとチャンネルを切り換えたときにチャンネルがとばされます。

4 [受信チャンネル]にカーソルを移動して、割り当てたいチャンネルを選ぶ

表示チャンネルをC13~C63(CATV)に設定したときは受信チャンネルを変更できません。

5 [自動微調整]にカーソルを移動し て[オン]を選んで決定する

[オン]を選んだときはチャンネルの切り換えに少し時間がかかることがあります。

映像の映りが悪いとき

受信チャンネル

1 [自動微調整]で [オフ]を選ぶ **2 ♦** で映りが良くなるレベルに調整して **∞** を押す

その他

表示チャンネルを変更するには



表示チャンネルとは?

本体表示窓またはテレビ画面 に表示されるチャンネルで す。チャンネルを切り換える ときまたは録画を予約すると きは表示チャンネルを使いま す。



表示チャンネルを変更した ときはガイドチャンネルも 変更してください。 P.100 >



[一括チャンネル設定]で設定された受信チャンネル38chの表示チャンネルを 11chから38chに変更する



..............





11ch(変更したい チャンネル)を選ぶ





3 [する]を選ぶ

11chが表示されなくなります。

4 38ch(表示させたい チャンネル)を選ぶ







[しない]を選ぶ

覚えておいた受信チャンネル (38ch)を選んで決定する

表示チャンネルが11chから38chに切り換わります。

不要なチャンネルを削除するには



6

2 [スキップ]→[する] を選んで決定する

ガイドチャンネル 設定



ガイドチャンネルとは?

Gコードシステムでの予約録画 に使うチャンネルです。放送局 ごとに指定されています。 また、番組表を取得するときも 使います。



番組表に表示されない 放送局があるとき

番組表に表示される放送局は地域ごとに決められています。設定した地域に登録されていない放送局は、映像が受信できても番組表には表示されません。表示される放送局とそのガイドチャンネルは『番組表対応放送局一覧』で確認してください。





CATV(ケーブルテレビ)または 外部機器などからBSアナログ 放 送 を 録 画 す る と き の WOWOW 放送および衛星放送 のガイドチャンネルについては 下記の表をご覧ください。

ガイドチャンネル

衛星放送	WOWOW	73
	NHK衛星第一	74
	NHK衛星第二	76



[下関]のNHK教育のガイドチャンネルを設定する

1 設定したい放送局のガイドチャンネルを確認する 『地域別地域コード・放送局一覧』 P.122 で確認してください。

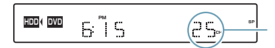


「下関1の NHK 教育のガイドチャンネルは「901です。

2 設定したい放送局(例では[NHK 教育])が映っているチャンネルに切り換える



本体表示窓に表示されるチャンネルを確認してください。



たとえば、NHK 教育が 25ch に映っているとき (このチャンネルを覚えて おいてください)。

ホームメニューから[本体設定]→[チューナー]→[ガイドチャンネル設定]→[次画面へ]を選んで決定する



4 [ガイド]欄に ① で確認したガイドチャンネルが表示されているページに切り換える



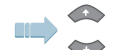
例では、9ページ目を選びます。





設定したいガイド チャンネルを選ぶ

例では、「90]を選びます。



6 ② で確認したチャンネルを選ん で決定する





例では、[表示]欄を[25]にします。



他

■ 画質 / 音質設定

オーディオ DRC



0

- オーディオDRCはDVD のドルビーデジタル音声 にのみ働きます。
- ディスクによって効果が 少ないことがあります。

オーディオDRC(ダイナミックレンジコントロール)を切り換えることで、 大きい音を小さく、小さい音を大きくして再生する効果があります。たと えば、映画のセリフなどが聞きづらいときや深夜に映画を見るようなとき に変更します。 再生中に ホームメニューを表示する

[画質/音質設定]→[音質設 2 定]を選ぶ





3 設定を変更する

............







1 6	音質設定		
	オーディオDRC	オフ 最大	

[音質設定]を終了する





録画する映像の 画質を調整する (ピクチャー クリエイション)

受信しているテレビ番組 の映像や接続しているビ デオ機器などから入力さ れる映像の画質をお好み に調整できます。



入力ごとに個別に設定する ことができます

チャンネル(+/-)ボタンま たは**入力切換ボタン**で入力を 切り換えることができます。 テレビ番組(本機内蔵チュー ナー)と外部入力(L1/L2/ L3/DV*)に接続している機 器のそれぞれに個別に記憶で きます。この設定は一部の項 目を除き録画した映像にも反 映されます。

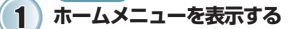
外部入力(L1/L2/L3/DV*) のお買い上げ時の設定は[レー ザーディスク]です。

** DVR-625Hのみ



DV 入出力端子から映像は [VNR]および[ディテール]の み調整することができます。

停止中に





[画質/音質設定]→[画質設定] を選んで決定する





3 画質を選ぶ



[チューナー]、[ビデオ]、または[レーザーディスク]を表示中に (を 押すと設定値を確認できます。再度押すと画質選択画面に戻ります。

画質選択画面



■チューナー

テレビ番組を録画するときに選びます。

□ビデオ

ビデオ機器などからの映像を録画す るときに選びます。

□レーザーディスク

映像信号処理を抑えた設定です。 レーザーディスクなどの映像を録画 するときに選びます。

□メモリー 1/2/3

項目ごとに調整した画質を記憶でき ます。設定項目の内容については 右記〉をご覧ください。

3次元YC分離

入力信号の3次元YC分離の設定を動画向 き、または静止画向きに調整します。

入力信号の輝度信号と色信号のノイズを軽 減します。

ディテール

入力信号の画像の輪郭を強調します。

白 AGC

[オン]に設定すると、入力信号の輝度レベル が高すぎるときに自動で最適なレベルに補 正します。

白レベル

白AGCが[オフ]のときに有効です。入力輝 度信号の白色のレベルを調整します。

黒レベル

入力輝度信号の黒色のレベルを調整します。 黒セットアップ

入力輝度信号の黒浮きを補正します。通常 は「O IRE」を選びます。入力信号の黒色が浮 いているようなときは[7.5 IRE]を選びま す。

色あい

入力色信号の緑色と赤色のバランスを調整 します。

色の濃さ

入力色信号の色の濃さを調整します。

メモリー 1/2/3 を選んだとき

1 🕶 で[詳細設定]を選 んで 🗫 を押す

詳細設定画面(2ページあります。)



で項目を選んで 2

で項目を調整する

☞ を押すと、画質を確認し ながら調整できます。再度押 すと詳細設定画面に戻りま す。



「画質設定]を終了する





応用設定

0 他

再生する映像の 画質を調整する

お使いのテレビに合わせ て、再生する映像の画質 をお好みに調整できま す。



ピュアシネマモードについて

- DVD-Video の映像信号には 次の2種類があります。
 - →「ビデオ素材 |: 映像情報 を30コマ/秒で記録した 信号
 - →「フィルム素材」: 映像情 報を24コマ/秒で記録し た信号
- 「ピュアシネマ」モードは、 「フィルム素材」の映像信 号を異なるコマが混じり あうことなく60コマ/秒 のプログレッシブ映像信 号に変換して、鮮明な映像 を楽しむことができます。
- •「フィルム素材」の映像が 再生されているときは、 ディスクの情報画面に[#] が表示されます。(P.105)

再生中に

•••••••••••







[画質/音質設定]→[画質設定] を選んで決定する





3 画質を選ぶ

> [テレビ(CRT)]、[PDP]、また は[プロフェッショナル]を表 示中に を押すと設定値 を確認できます。再度押すと 画質選択画面に戻ります。

画質選択画面



■テレビ(CRT)

普通のテレビと接続している ときに選びます。

PDP

プラズマテレビと接続してい るときに選びます。

□プロフェッショナル

映像信号処理を抑えた設定で す。プロ用モニターと接続し ているときに選びます。

□メモリー 1/2/3

項目ごとに調整した画質を記 憶できます。設定項目の内容 については 右記 > をご覧 ください。

ピュアシネマ*1

プログレッシブスキャン回路の動作をフィルム素材 の DVD 再生に最適な設定にします。通常は「自動」 に設定しますが、映像が不自然なときは[オン]また は[オフ]に設定します。

YNR * 2

輝度(Y)信号のノイズを軽減します。

CNR * 2

色(C)信号のノイズを軽減します。

ONR

ブロックノイズを軽減します。

ディテール

画像の輪郭を強調します。

白レベル

白色のレベルを調整します。

黒レベル

黒色のレベルを調整します。

黒セットアップ

出力輝度信号の黒浮き、黒沈みを補正します。通常 は[O IRE]を選びます。接続するテレビモニターと の組み合わせによって黒色が沈みすぎているときは [7.5 IRE]を選びます。

色あい

緑色と赤色のバランスを調整します。

色の濃さ

色の濃さを調整します。

- *1 ピュアシネマは[コンポーネント出力] **P.86**) を[プログレッシブ]に設定しているときのみ調 整することができます。
- **2 YNR および CNR はプログレッシブ出力には効 果がありません。

メモリー 1/2/3 を選んだとき

1 🕶 で[詳細設定]を選 んで 🐯 を押す

詳細設定画面(2ページあります。)



で項目を選んで

で項目を調整する

🗩 を押すと、画質を確認し ながら調整できます。再度押 すと詳細設定画面に戻りま す。





「画質設定]を終了する





■ ディスク内容と残量を確認する

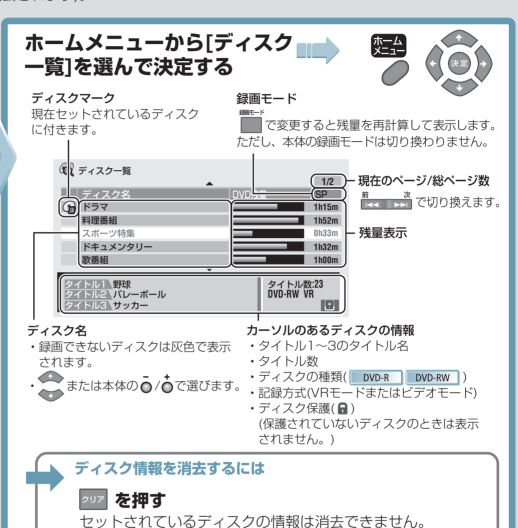


ディスクをセットしなくても過去に読み込んだディスクの内容と残量を確認できます。読み込んだディスクが一覧で表示されるので、空いているディスクを探すのに便利です。最大30枚まで記憶できます(30枚を超えると古いディスクから順に消去されます)。



ディスク名について

DVD-RW を初期化したとき、または未使用の DVD-R に録画したときは、自動でディスク名が付きます。ディスク名は [DISC**]と付けられます。**には1~99の数字が順に入ります。



すべての設定をお買い上げ時の状態に戻す

ディスクがセットされているときはあらかじめ取り出してください。

電源オン中に

停止 ■ ボタンを押しながら電源 🖰 ボタンを押す

• すべての設定をお買い上げ時の状態に戻すと本機の電源がオフになります。





- 記憶していたメモリー(ディスク一覧など)も同時に消去されます(HDDに録画されているタイトルは残ります)。
- [リモコンモード] **P.85** す[レコーダー 1]に戻ります。

ディスク情報を見る



表示される情報やディスク情報画面の数はディスクの種類や動作状態によって異なります。



ディスク情報を表示する



画面表示

押すたびにディスク情報画面が切り換わります。

1回押すと HDD と DVD の動作状態が同時に表示されます。



HDD で追いかけ 再生をしているとき



2回押し以降は、現在操 作しているディスクの 詳しい情報が表示され ます。等速ダビング中、 同時録画再生中、およ び追いかけ再生中は再 生中のディスク情報が 表示されます。



DVD-RW(VR) の停止中

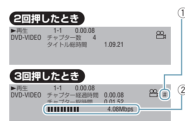




「1回だけ録画可能」または「録画禁 止1の番組を受信中に表示されます。 ② 音楽トラック以外の再生できる ファイルが混在している CD の停 || 中は「混在ファイル:WMA/ MP31のようにファイルの種類が 表示されます。



DVD-Video の再生中



① 24 コマ/秒で記録されたフィルム 素材の映像を再生中に[#]が表示さ れます。「1回だけ録画可能」な映像 を録画して再生すると[!]が表示さ れます。

② 転送レート

DVDに記録されている映像/音声 などの情報量(合計)を表示します。



ディスク情報画面を消すには

ディスク情報画面が消えるまで数回 🖷

タイトル数:オリジナル 99



■ 本体やリモコンのボタン操作を禁止する



チャイルドロックを設定するとボタン操作ができなくなります。ボタンを押すと 本体表示窓に <LOCK> と表示されます。

電源オフ中に





故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら以下の項目を確認してください。また、本機と接続している機器(テレビなど)もあわせて確認してください。それでも正常に動作しないときは『保証とアフターサービスについて』 P.126 ▶ をお読みのうえ、販売店にお問い合わせください。

症状	原 因/対 策
映像	
映像が映らない。	 ビデオケーブルが正しく接続されているか確認してください。 P.12 ・テレビの入力を確認してください。 D1/D2映像出力端子またはコンポーネント映像出力端子でプログレッシブ映像信号に対応していないテレビと接続しているときに[プログレッシブ]を[対応している]に設定すると映像が映らなくなることがあります。もし、映らなくなってしまったときは本体のHDDボタンを押しながら+ボタンを押してください。
映像が不自然に見える。	• [コンポーネント出力]を[プログレッシブ]に設定していると映像が不自然に見えることがあります。このようなときは、[画質設定]の[ピュアシネマ]の設定を変更してください。 (P.103)
映像が横方向に伸びているように見え る。	• 本機とテレビをS映像端子で接続しているとき、映像を横方向に引き伸ばしてしまうことがあります。このようなときは[S 映像出力]を[S1]に設定してください。 P.86 ➤
テレビ画面サイズが切り換わらない。 画面が縦、または横に伸びている。	 ・お使いのテレビに合わせて[テレビ画面サイズ]を設定してください。P.92 > ・ DVD-R DVD-RW(Video) に 16:9(ワイド)の映像を録画したときは切り換わりません。 ・ アスペクト信号(ID-1)が入っていない縦長の映像を外部入力(L1/L2/L3/DV*)から録画したときは切り換わりません。外部入力端子に接続している機器側で4:3の正常な映像を出力させてから録画してください(※ DVR-625Hのみ)。 ・ 4:3(パンスキャン)に設定しても DVD-Video のディスクや録画モードによっては4:3 (レターボックス)に切り換わることがあります。 ・ 本機で設定できないときは、テレビ側で設定してください。
 再生中に画像が乱れる、または画像が暗い。 ビデオデッキで録画すると映像が乱れる。	 本機はアナログコピープロテクションシステムに対応しています。コピー禁止信号が入っているディスクをビデオデッキなどを経由して再生したりビデオデッキに録画して再生したりすると、コピープロテクションシステムにより正常に再生できません。本機とテレビは直接接続してください。
セットアップナビ	
セットアップナビが表示されない。	• ホームメニューから[本体設定]→[基本]→[セットアップナビ]を選んで 決定ボタン を押します。
セットアップナビでチャンネルを設定し たが映像が映らない、または映りが悪い。	• [本体設定]から再度チャンネルを設定してください。 P.96 ♪• アンテナが正しく接続されているか確認してください。 P.12 ♪
チャンネル設定	
[一括チャンネル設定]で設定したが、ほとんどのチャンネルが映らない、または映りが悪い。	 マンションなどの共同アンテナでチャンネルを受信しているとき、またはCATV(ケーブルテレビ)をアンテナで受信しているときは[オートスキャン]で設定してください。また、[一括チャンネル設定]で隣接した地域コードを入力して再度設定すると改善されることがあります。 P.97 ▶
[オートスキャン]で設定したが、ほと んどのチャンネルが映らない。	• アンテナが正しく接続されているか確認してください。 P.12)
 [一括チャンネル設定]または[オートスキャン]で設定できない。 一部のチャンネルが映らない、または映りが悪い。 CATV (ケーブルテレビ) のチャンネルが映らない。 	• [個別チャンネル設定]で設定してください。 P.98 > (チャンネルを追加または変更したいときは、ガイドチャンネルも設定してください。 P.100 >)
録画	
ディスクテーブルが出てきてしまう。	 本機で録画できないディスク(DVD+RW/DVD+R/DVD-RAMなど)の可能性があります。 ディスクをクリーニングしてください。 P.126 P

• ディスク不良の可能性があります。新しいディスクと交換してください。

用

設

の他

録画 録画できない、またはできなかった。 •「録画禁止」信号が記録されている映像は録画できません(DVD-Video または CS 放送の ペイ・パー・ビューの映像など)。 • 残量が足りているか確認してください。残量がないときは不要なタイトルを消去してくだ さい(HDD DVD-RW(VR) のみ)。 **P.60** > • 予約録画待機中または予約録画中に停電がなかったか確認してください。 • 録画した時間(予約録画のとき)が重なっていないか確認してください。 P.36 > 録画先が HDD のとき • タイトル数がすでに999になっているときは録画できません。不要なタイトルを消去し てください。(P.60) 録画先が DVD のとき • タイトル数がすでに99になっているディスクがセットされているときは録画できませ ん。不要なタイトルを消去してください。**P.60** • **DVD-RW**(Video) に「1回だけ録画可能」な番組は録画できません。 • [ディスク保護]が[オン]に設定されているディスクがセットされているときは録画できません。 (P.94) • 他機でビデオモード録画したディスクは本機で追加録画することはできません。 「1回だけ録画可能」な番組を録画できない。 ■ または CPRM 対応の DVD-RW(VR) にのみ録画できます。 P.46 > DVD の記録方式(VR モードとビデ • DVD-RW では、お使いになるディスクを初期化してください。 P.94 > ただし、録画さ オモード)を切り換えられない。 れている映像がすべて消去されます。 • Ver.1.0の DVD-RW はビデオモードで録画できません。Ver.1.1 以降のディスクをお 使いください(バージョンはジャケットなどに表示されています)。 P.46 > • DVD-R では、記録方式を VR モードに切り換えることができません。 ニカ国語の主音声と副音声を同時に記 Lカ国語の主音声と副音声を同時に記録できません。 下記のときはこ → 録画先が HDD になっているとき 録できない。 → DVD-RW(VR) がセットされていて、録画モードを[FINE]または[MN32]に設定しているとき DVD-R DVD-RW(Video) がセットされているとき [二カ国語時記録音声]で記録する音声をあらかじめ選んでください(選んだ音声だけが記 録されるため、再生中に音声を切り換えることはできません)。 P.86 > 録画したタイトルがなくなっている。 「自動録画」 P.32)で録画したタイトルは、HDD残量が少なくなる、または HDD のタイトル数が998以上になると自動で消去されます。消去したくないときはタイトル を保護してください。 **P.61** > 番組表 • ホスト局とその他のチャンネルのガイドチャンネルが正しく設定されているか確認してく 番組表が表示されない、または更新さ れない。 ださい。(P.100) (お住まいの地域のホスト局は(P.120) で確認してください)。 アンテナが正しく接続されているか確認してください。 P.12 • 取得チャンネルや時刻を手動で設定していないか([番組表設定]が[手動]に設定されていな いか)確認してください。[番組表設定]を[自動]に設定してください (P.85) 。取得チャ ンネルや時刻が放送局などの都合で変更になったときのみ[手動]で設定してください。 • 地域名や受信チャンネルが正しく設定されているか確認してください。 P.96 > • 時計が合っているか確認してください。 P.85) 番組表データは1日数回送信されます。 お買い上げ時は番組表を表示できるまでに1日程度かかることがあります。また、番組表 データの送信時刻に本機をお使いのときは番組表を受信できません。電源をオフにしてい るときのみ受信できます。 • ホスト局の受信状態が悪いときは表示 / 更新されません。 • 取得チャンネルや時刻が変更されたときは番組表を受信できません。「番組表設定」を「手動」 に設定して取得チャンネルや時刻を選んでください。 P.85 > • HDD を初期化したときは受信した番組表が消去されます。

原因/対策

症状

<u>د ب ب ب</u>	
症状	原因/対策
番組表	
番組表ボタンを押すと、「指定した地域 での番組表取得チャンネルが受信でき ません」と表示される。	• 指定した地域のホスト局が受信できません。近隣の地域のホスト局が受信できるときは、再度地域を指定してチャンネルを設定すると番組表を受信できます。 P.96 ➤
番組表に表示されない放送局がある。	 表示されない放送局のガイドチャンネルが正しく設定されているか確認してください。 P.100 ・ 地域名や受信チャンネルが正しく設定されているか確認してください。 番組表データに含まれていない放送局は表示されません。 P.120 ・
番組表に表示されない番組がある。	 表示されない番組の放送局のガイドチャンネルが正しく設定されているか確認してください。 受信状態によっては、すべての番組表データを受信できないことがあります。[番組表受信感度]を[高い]に設定すると改善されることがあります。 P.85 時刻別番組表には、30分未満の番組が表示されません。チャンネル別番組表で確認してください。 P.28
間違った放送局が表示される。 予約するとチャンネルが正しく設定されない。 予約して録画すると黒い画面が録画される。	 その放送局のガイドチャンネルが正しく設定されているか確認してください。 P.100 > 地域名や受信チャンネルが正しく設定されているか確認してください。 P.96 > 「自動録画」は、番組表に表示されている番組を録画するため、映像が受信されていない放送局の番組を録画することがあります。受信されていない放送局は[個別チャンネル設定] P.98 > でスキップ[する]に設定してください。
録画した番組とタイトル名が合っていない。	番組を予約したあとに番組内容が変更されたときは予約したときのタイトル名で録画されます。DVD に録画したときは、 口 や 口 などの記号がタイトル名から削除されます。
予約録画	
予約(G コード予約含む)できない。 予約の延長ができない。	・下記のときは予約できません。→ すでに 32 番組予約されているとき→ オートスタート録画中またはオートスタート録画が設定されているとき (P.41)
G コード予約が正しくできない。 本体表示窓に < CODE ERROR > と 表示された。	• ガイドチャンネルが設定されているか確認してください。 P.100 ▶
本体表示窓の < ① > が点滅している。	 予約した番組を正常に録画できないときに点滅します。 録画先が
予約録画が始まらない。	 下記の動作中は始まりません。動作が終了すると録画が始まります。 → 録画 ● ボタンを押してすでに録画が始まっているとき → 等速ダビング中 → 初期化中 → ファイナライズ中(DVD-R DVD-RW(Video) をファイナライズすると録画できなくなります) P.43 > → ファイナライズ解除中
予約録画実行中に予約の追加または延 長ができない。	• オートスタート録画が設定されているときの予約録画中は、本体およびリモコンでの操作ができなくなります(ただし、予約録画を解除することはできます (P.38 ≥)。このときは、オートスタート録画を解除してから操作してください。予約録画中に、オートスタート録画を解除するには本体の+ボタンを3秒以上押します(ただし、予約録画が終了するまでは再度オートスタート録画を設定することはできません)。

その他

症状 原因/対策 予約録画 • ジャストクロック機能が働いているか確認してください。下記のようなときはジャストク 予約録画の開始時刻がずれる。 ロック機能が働きません。 P.21 P.85 > ジャストクロックチャンネルが正しく設定されていないとき → 時報が放送されないとき(高校野球が放送されているときなど) → 時報が放送されるときに本機の電源がオンのとき → 時報と本機の現在時刻が3分以上ずれているとき → 時報のバックに別の音声が流れているとき → 時報の前後数分間に録画が予約されているとき → オートスタート録画が設定されているとき オートスタート録画 「オートスタート録画」が設定できない。 • 下記のときは設定できません。 → 再生中、録画中、または予約録画待機中 → 残量がないとき(残量がないときは不要なタイトルを消去してください(**HDD** DVD-RW のみ) **P.60**)。 録画先が HDD のとき → タイトル数がすでに 999 になっているとき 録画先が DVD のとき → 録画できないディスクがセットされているとき → タイトル数がすでに99になっているディスクがセットされているとき → 「ディスク保護」が「オン」に設定されているディスクがセットされているとき 「オートスタート録画」が始まらない。 • 予約録画実行中はオートスタート録画が始まりません。また、オートスタート録画中に他 の録画予約の開始時刻になったときは、オートスタート録画は中断され、予約されていた 録画が始まります。録画が終わるとオートスタート録画が再開されます。 ファイナライズ 背景が選べない(作成されたディスクメ • DVD-RW(VR) では背景を選ぶことができません。 ニューが文字情報のみだった)。 • 下記の機種で録画した DVD-R DVD-RW(Video) をファイナライズすることはできますが、背 景を選ぶことはできません(作成されるディスクメニューは文字情報のみとなります)。 DVR-1000 アップグレード/DVR-2000/DVR-7000/DVR-3000 • 下記のディスクのファイナライズは解除できません。 ファイナライズが解除できない。 → 本機以外で録画した DVD-RW(Video) DVD-R DVD-RW(VR) (録画することはできます。) ファイナライズできない。 • 他機で録画したディスクはファイナライズできないことがあります。 再生 • パソコンで記録されたディスクは再生できないことがあります。 再生できない、またはディスクテーブ ルが出てきてしまう。 • ディスクをディスクテーブルに正しくセットしてください。 • ディスクの表裏を正しくセットしてください。 • ディスクをクリーニングしてください。 P.126 > • リージョン No. が一致していることを確認してください(DVD-Video)。 **P.119**) • 本機で再生できるディスクであることを確認してください。 **P.56**) 本機で録画したディスクを DVD プ ■DVD-R 】 DVD-RW(Video) を再生するときは、ファイナライズしてください(ファイナライズ レーヤーまたは他の DVD レコーダー しても再生できない DVD プレーヤーや DVD-ROM ドライブもあります)。 P.43 で再生できない。 • [1回だけ録画可能]な番組を録画したディスクを、CPRMに対応していないDVDプレー ヤーまたは DVD レコーダーで再生することはできません。 **P.46**) • 記録したレコーダーの記録特性、ディスクの特性、ディスクの傷/汚れ、本機のピックアッ プレンズの汚れ / 結露などにより再生できないことがあります。 • 本機で録画した DVD-RW(VR) は RW の表記のある DVD-RW 対応プレーヤーや DVD レコーダー

で再生することができます。再生できないときは、本機でディスクをファイナライズしてくださ

い。 P.94 > また、再生する機器の取扱説明書もあわせてご覧ください。

症状 原因/対策 再生 他の DVD レコーダーで録画したディ • 他機でビデオモード録画したファイナライズされていないディスクを、本機で再生、追加 スクを再生できない。 録画及び編集(ファイナライズ含む)することはできません。 • 記録したレコーダーの記録特性やディスクの特性、ディスクの傷/汚れ、本機のピック アップレンズの汚れ/結露などにより再生できないことがあります。 つづき再生機能が解除されてしまう。 • 下記のとき、つづき再生は解除されます。 → 本機をお買い上げ時の設定に戻したとき • DVD-RW DVD-Video Video CD では、下記のときも解除されます。 → ディスクを取り出したとき → オリジナルとプレイリストを切り換えて再生したとき(DVD-RW(VR) のみ) → 録画、消去、または編集したとき → [本体設定]の[言語] (P.88) または[視聴制限] (P.93) の設定を変更したとき DVD-R DVD-RW(Video) をファイナライズしたとき → DVD-RW(Video) のファイナライズを解除したとき 特殊再生(早送り/早戻し/コマ戻し/コマ送り/スロー再生) 特殊再生ができない、またはスムーズ • DVD-Video では特殊再生できないことがあります。 逆再生および逆方向のスロー再生がスムーズにできないディスクがあります。 に再生できない。 通常の再生に戻ってしまう。 • チャプターの変わり目などで通常の再生に戻ってしまうことがあります。 ______ 特殊再生中の画質が悪い。 • コマ戻し再生中および逆方向のスロー再生中は画質が低下します。 再生一時停止の映像がブレている。 • [ポーズモード]を[フィールド]に切り換えてください。(P.92)音声、字幕、アングル切り換え 音声ボタン / 字幕ボタンを押しても音 再生中に音声/字幕が切り換えられないディスクがあります。ディスクメニューで音声/ 字幕を切り換えてください。 P.51 > 声/字幕が切り換わらない。 • 早送り/早戻し、コマ戻し再生中および逆方向のスロー再生中は字幕が表示されません。 再生中に字幕が表示されない。 • 早送り/早戻し中、コマ送り/コマ戻し中、およびスロー再生中は音声が出力されません。 再生中に音声が出力されない。 ただし、早送り1中のみ音声が出力されることがあります。 オーディオ・ビデオケーブルが正しく接続されているか確認してください。(P.12) • HDD DVD-RW(VR) に録画モードを[FINE]または[MN32]に設定して録画されたタイト 二カ国語の音声が切り換えられない。 ルでは、選んだ音声のみが記録されるため、再生中に音声を切り換えることはできません。 • DVD-RW(Video) がセットされているときは切り換えることができません。 • 外部入力(L1/L2/L3/DV*)を選んでいるときは、[外部音声]を[二カ国語]に設定して録画 してください。(* DVR-625Hのみ) (P.86) • 二カ国語放送の番組を録画したディスクを再生中にドルビーデジタル音声をそのままデジ タル出力しているときは音声を切り換えることはできません。付属のオーディオ・ビデオ ケーブルでアナログ音声端子を接続するか、または[Dolby Digital 出力] (P.87) を [Dolby Digital → PCM]に設定すると音声を切り換えることができます。 -----• ディスクを取り出したとき、またはつづき再生機能を解除したときは[音声言語] (P.88) / 切り換えた音声 / 字幕が元に戻ってし [字幕言語] (P.88) の設定に戻ります。 • 静止画再生中(スライドショー)は音声が途切れることがあります。 音声を切り換えたとき音声がしばらく 途切れた。 • 外部機器から二カ国語放送などの二重音声の記録されている映像を録画するときは、必ず 外部機器から二重音声(主音声と副音声)の 収録されている映像を録画して再生したと [外部音声]を[二カ国語]に設定してください。[ステレオ]に設定していると2つの音声(主 き、主音声と副音声が重なって聞こえる。 音声/副音声)が重なって聞こえます。 P.86 >

応

用

設

症状

原 因/対 策

音声、字幕、アングル切り換え

[96kHz PCM出力]で[96kHz]に設 定しているのにもかかわらず音声が 48kHz で出力される。

- ディスクによっては48kHzに強制的に変換されることがあります。また、デジタル出力 されないこともあります。
- が表示されたがアングルが切り換えられない。
- 🖰 が表示されても切り換えられないディスクがあります。ディスクメニューで切り換えてください。 **P.51**

プレイモード

「プレイモード再生」できない。 プレイモード画面が表示できない。

- DVD-Video によってはプレイモード再生ができません。
- DVD-Video のディスクメニュー表示中はプレイモード画面を表示できません。
- Video CD のPBC再生中はプレイモード画面を表示できません。PBC再生を解除してから操作してください。 P.51

サーチモード

指定した時間にサーチできない。

• タイムサーチでは指定した時間より少しずれた位置から再生を始めることがあります。

A-B リピート再生

A-B リピート再生ができない。

- HDD DVD-Video DVD-RW(Video) では、タイトルをまたいだ A-B リピート再生ができません。
- A-B リピート再生とプログラム再生を同時に行うことはできません。

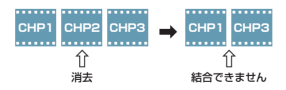
消去と編集

編集したタイトルが残っていない。

- 編集中に停電など電源がオフになったときは残りません。
- タイトルを消去したが残量が増えない。
- DVD-R DVD-RW(Video) では、消去されたタイトルが表示されなくなるだけで、残量は増えません。ただし、DVD-RW(Video) の最後に録画したタイトルを消去したときのみ残量が増えます。
- DVD-RW(VR) では、オリジナルの約 1 分以上連続した映像を消去しないと残量は増えません。残量を増やすにはできる限り長い範囲の映像を消去することをお勧めします(短い範囲の映像をたくさん消去したときは、消去した映像の合計時間と残量が一致しないことがあります)。
- ダビングリストやプレイリストのタイトルを消去しても残量は変わりません。

消去や編集ができない。

- 録画中は消去や編集ができません。
- DVD-RW(VR) では、オリジナルでは5秒未満の映像を消去できないことがあります。
- HDD DVD-RW(VR) のオリジナルでは、消去によって隣り合わせになったチャプターは 結合できません。



編集部分の映像がずれる。

- 本機以外のDVDレコーダーで録画/編集したディスクを再生すると編集部分の映像が多少ずれることがあります。
- [シームレス再生]を[オン]に設定すると編集部分の映像が多少ずれることがあります。

DVD プレーヤーまたは他の DVD レコーダーでタイトル名が正しく表示できない。

- お使いのDVDプレーヤーまたはDVDレコーダーが全角文字表示に対応しているか確認してください。
- タイトル名を全角文字で入力した DVD-R DVD-RW(Video) を全角文字表示に対応していないDVDレコーダーでファイナライズすると正しく表示されません。このディスクは本機でも正しく表示できませんのでご注意ください。

症状 原因/対策 ダビング / ダビングリスト ダビングできない。 • DVD-RW(VR) に録画した「1回だけ録画可能」な映像は HDD にダビングできません。 高速でダビングできない、またはダビ • [フレーム編集]を[オン]に設定すると DVD-R DVD-RW(Video) に高速でダビングできないこ とがあります。詳しくは『[フレーム編集]設定によるダビングするときの制限(HDD→ ング実行画面で録画モード[高速]を選 DVD)』をご覧ください。 **P.83** > べない。 • DVD-R DVD-RW(Video) から HDD に高速でダビングすることはできません。 • 下記のようなタイトルを DVD-RW(VR) から HDD に高速でダビングすることはできま せん(ダビングリストに追加して、高速ダビングを始めることはできますが、実際は HDD にダビングされていません)。 → [MN12]から[MN20]で直接録画したタイトルおよび等速でダビングしたタイトル 二カ国語放送が録画されているタイトル → []回だけ録画可能 | な映像が録画されているタイトル → プレイリストのタイトル 上記以外にも他のDVDレコーダーで録画したタイトルをダビングできないことがあります。 ダビングリストにタイトルを追加でき DVD から HDD にダビングするときは、8時間を超えるタイトルをダビング ない。 リストに追加することはできません。 • 下記のときは、 HDD に録画した「1 回だけ録画可能」な映像を含むタイトルはダビ ングリストに追加できません。 → [フレーム編集]が[オフ]に設定されているとき → すでに「1回だけ録画可能」な映像を含むタイトルがダビングリストに追加されているとき(すで に追加されている「1回だけ録画可能 | なタイトルを消去すると、再度追加することができます) • **HDD** に録画した [1 回だけ録画可能] な映像を **DVD** にダビングするには、「フ 「1回だけ録画可能」な映像をダビング できない。 レーム編集]を「オン]に設定してダビングリストを作成したあとに、Ver.1.1 CPRM対応 の DVD-RW(VR) にダビングしてください。 ただし、ダビングされたタイトルは HDD から消去されます。また、タイトルが保 護されているときはダビングが実行されません。 ワンタッチダビング ワンタッチダビングできない。 • 下記のときはワンタッチダビングできません。 → ダビング先の残量が足りないとき → ダビング先が録画中のとき ダビング先が HDD のとき → タイトル数がすでに 999 になっているとき → 他機で作成したDVDのタイトル(再生中に<PLAY>と本体表示窓に表示されるタイ トルなど)をダビングしようとしたとき ダビング先が DVD のとき タイトル数がすでに99になっているとき → 録画できないディスク(ファイナライズ済の DVD-R DVD-RW(Video) など)がセットされているとき → [LP]、[EP]、[SLP]、[MN1]~[MN18]で録画した16:9(ワイド)の映像を DVD-R [DVD-RW(Video)] にダビングしようとしたとき → 16:9(ワイド)と4:3の映像が混在したタイトルを DVD-R DVD-RW(Video) にダビン グしようとしたとき ディスクバックアップ HDD にバックアップできない。 • HDD 残量が足りないときはバックアップできません。 • ファイナライズ済の DVD-R DVD-RW(Video) 以外のディスク内容はバックアップできません。 書き込みが始まらない。 • 下記のときは始まりません。 → 書き込み先がファイナライズ済の DVD-RW(Video) のとき → [ディスク保護]が[オン]に設定されているディスクがセットされているとき (P.94) → ディスク内容より少ない容量のディスクに書き込みしようとしたとき → 書き込み先が使用済の DVD-R のとき

その他

症状	原 因/対 策
 本体 / ディスク設定	
項目が灰色で表示された。	変更できない、または実行できない項目は灰色で表示されます。また、本機の動作状態により選べる項目が異なります。
初期化できない。	• DVD-R は初期化できません。
音質設定	
オーディオ DRC の効果が少ない。	・効果の少ないディスクがあります。・お使いのスピーカー、テレビ、またはAVアンプの音量設定によっても効果が異なります。 実際に設定を切り換えながら一番効果のある設定を選んでください。
ディスク一覧	
ディスク一覧からディスクの内容が削 除された。	 30枚を超えると古いディスクから順に自動で削除されます。 DVD-R DVD-RW(Video) はファイナライズするとディスク一覧から削除されます。
ディスク情報表示	
[!]が表示された。	• [] 回だけ録画可能」な映像を録画して再生すると表示されます。 P.105 >
	• 24 コマ / 秒で記録されたフィルム素材の映像を再生中に表示されます。 P.105
録画または再生時間が実際の時間より 短く表示される。	 本機の録画/再生時間は、実際の録画/再生時間より0.1%程度短く表示されます。放送などの映像では、1秒当たり29.97フレームの映像が送られてきます。本機では、便宜上30フレームを1秒として計算しています。このため、時間が約0.1%短く表示されます。たとえば、1時間録画をすると実際に1時間録画されますが、本機の時間表示は60(分) × 29.97 / 30 = 59.94(分) = 59(分)56(秒)となります。
	Dみ)
本機の DV 入出力端子に接続したデジタルビデオカメラの映像がテレビに映らない、または音声が出ない。	 接続を確認してください。本機のDV入出力端子には、1 台のデジタルビデオカメラのみ接続することができます。また、本機とデジタルビデオカメラは直接接続してください。 P.44 DV ケーブルが正しく接続されているか確認してください。 デジタルビデオカメラの電源を入れ直してください。 音声が出力されないときは[DV入力音声]の設定を確認してください。 本機では、サンプリング周波数が44.1kHzの入力音声は出力できません。
本機の再生映像が DV 入出力端子に接続したデジタルビデオカメラの画面に映らない、または音が出ない。	 接続を確認してください。本機のDV入出力端子には、1台のデジタルビデオカメラのみ接続することができます。また、本機とデジタルビデオカメラは直接接続してください。 P.44 ➤ DV ケーブルが正しく接続されているか確認してください。 一度停止してから再度再生してください。 デジタルビデオカメラの電源を入れ直してください。 本機の電源を入れ直してください。 「録画禁止」または「1回だけ録画可能」な映像/音声は出力できません。 テレビ番組、また外部入力の映像/音声は出力できません。 録画中、または録画待機中は映像/音声が出力されません。 「追いかけ再生」または「同時録画再生」中に録画だけを停止したときは映像/音声が出力されません。一度再生を停止してから再度再生すると出力されます。
DV 入出力端子に接続したデジタルビ デオカメラを本機のリモコンで操作で きない。	• デジタルビデオカメラの機種によって操作できないことがあります。

原因/対策 症状 その他 画面が止まり、操作を受け付けない。 再生中にこの症状が出たときは本体またはリモコンの停止■ボタンを押してから再度再生し てください。**停止■ボタン**を受け付けないときは、本体の**電源**0ボタンを押して電源をオフに してから再度電源を入れ直してください。本体の**電源のボタン**を受け付けないときは、10秒 以上押し続けると電源がオフになります。 DVD と CD で音量差を感じる。 • ディスクの記録方式の違いにより音量差を感じることがあります。 - - - - - - - - - - - -------リモコンで操作できない。 • 本体とリモコンの[リモコンモード]を合わせてください。リモコンの[リモコンモード]は乾 電池を交換したときや消耗したときに[レコーダー 1]に戻ることがあります。 P.85 > • リモコン受光部との距離が 7m の範囲で操作してください。 • リモコンを本体前面部のリモコン受光部に向けて操作してください。 **P.6** • 直射日光や蛍光灯の強い光が直接リモコン受光部に当たると、操作できないことがありま す。設置場所を変えるか本機を蛍光灯から離してください。 • 新しい乾電池と交換してください。このとき、テレビのメーカーコードが消えてしまうこ とがあります。再度メーカーコードを設定してください。見聞き ボタン操作ができない。 チャイルドロックが設定されていないか確認してください。 P.105 > 本体表示窓に <LOCK> と表示される。 スピーカーから音が出ない、または音 • テレビまたは AV アンプなどの音量が最小になっていないか確認してください。 が歪む。 • 外部入力端子からの音声のときは[入力音声レベル]の設定を変更してください。 P.87 • オーディオケーブルが正しく接続されているか確認してください。 **P.12** • 接続プラグの差し込みが外れたり、不十分になっていないか確認してください。 P.12 > ・デジタル接続しているときは「デジタル出力」を「オン」に設定してください。(P.87) • DTS音声は光/同軸デジタル音声出力端子からのみ出力されます。 DVD-Video CD(R/RW) の DTS音声を楽しむときは、本機の光/同軸デジタル音声出力端子とDTS対応アンプの光/ 同軸デジタル音声入力端子を接続して、「DTS出力] P.87 を「オン」に設定してください。 接続している AV アンプが DTS 音声に対応していないときは、リモコンの**音声ボタン**、 またはディスクメニューで DTS 以外の音声を選んでください(DVD-Video のときのみ)。 電源コードを抜いたあと、または停電 • 工場出荷後約5年間は、内蔵電池によって停電したあとも時計を保持(バックアップ)しま が復帰したあとに時計が表示されない す。電池が消耗すると停電したときに時計の保持ができません。停電したあとは時計を合 (時計が[--:--]と表示される)。 わせてください。 P.85 内蔵電池の交換についてはお買い求めの販売店または修理受 付センターにご相談ください。**P.128**

静電気など、外部からの影響により本機が正常に動作しないことがあります。このようなときは、電源コードを一度抜いて再び差し込むことで正常動作になる場合があります。それでも正常に動作しない場合は『保証とアフターサービスについて』(P.126) をお読みのうえ、販売店にお問い合わせください。



長年ご使用のオーディオ製品の点検をおすすめいたします。こんな症状はありませんか?

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。
- ・電源コードにさけめやひび割れがある。
- ・電気が入ったり切れたりする。
- ・本体から異常な音、熱、臭いがする。



故障や事故防止のため、すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜き、『保証とアフターサービスについて』 P.126 ▶ をお読みのうえ、修理受付センター P.128 ➤ に点検をご依頼ください。

こんな表示が出たら

表示	原 因/対 処
■ ディスクを初期化しています。 約 1 分ほどお待ちください。	未使用の DVD-RW をセットすると自動で初期化を始めます。
■ リージョン No. が合っていません。	DVDプレーヤーと DVD-Video には地域番号(リージョンNo.)が設けられています。 左記内容が表示されるディスクは、本機(日本向け)で設定された番号(2番)を含ん でいないため再生できません。
■ これ以上タイトルを録画できません。	 タイトル数が一杯です。不要なタイトルを消去してください。 P.60 > 予約録画中にタイトル数が一杯になり、自動で録画が停止したときに表示されます。
■ 管理情報が一杯です。■ これ以上チャプターマークを追加できません。	チャプター数、またはその他の管理情報が一杯です。不要なタイトルの消去 P.60 > や前後のチャプターの結合 (P.67) などを行ってください。
■ このディスクは録画できません。ファイナライズ解除してください。	他社DVDレコーダーでファイナライズされたディスクに録画しようとしたときに表示されます。[ディスク設定]の[ファイナライズ解除]を実行してください。 P.94 >
 本機で対応していないディスク、または読込みできないディスクです。 このディスクは再生できません。 このディスクは録画できません。 CPRM情報が正しく読めません。 ディスクに情報を記録できませんでした。 編集できませんでした。 初期化できませんでした。 正しくファイナライズできませんでした。 正しくファイナライズ解除できませんでした。 正しくディスク保護解除できませんでした。 	 ディスクに傷/汚れなどが付いている可能性があります。ディスクをクリーニングしてから、再度ディスクをセットしてください。それでも左記の内容が表示されるときは、新しいディスクと交換してください。ディスクを交換しても表示されるときは『保証とアフターサービスについて』 P.126 をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。 本機で対応していないディスク(DVD+RW/DVD+R/DVD-RAMなど)の可能性があります。
■ CPRM 非対応ディスクには録画できません。■ この映像はビデオモードでは録画できません。	「1 回だけ録画可能」な映像を録画しようとしています。「1 回だけ録画可能」な映像は、 HDD または CPRM 対応の DVD-RW(VR) にのみ録画することができます。詳しくは『本機で録画できるディスクの種類』(P.46) をご覧ください。
■ 録画禁止の映像がありました。 [画面表示]を押すと、この表示は消えます。	「録画禁止」の映像を録画しようとしたときに表示されます(このとき、録画禁止 の部分は録画されません)。
■ CPRM 情報が正しくありません。	CPRM情報を正しく読み取れないときに表示されます。故障の可能性もありますので『保証とアフターサービスについて』 (P.126) をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。
■ 音声は「二カ国語時記録音声」の設定にしたがいます。	録画モードを[FINE]または[MN32]に設定しているときは、音声がリニアPCMで記録されます。このときニカ国語の音声は、[二カ国語時記録音声] P.86 ➤ で設定したどちらか一方の音声しか記録されません。
■ ディスクを修復しています。	録画中に停電などで電源が切れ、次回電源が入ったときに表示されます。
■ ディスクを修復できませんでした。	録画中に電源が切れたあとで行われるディスク修復に失敗したときに表示されます。この場合、そのときに録画していたタイトルは失われることがあります。
■ DVD の管理情報が一杯になりました。■ HDD の管理情報が一杯になりました。	録画中に管理情報が一杯になり、自動で録画が停止したときに表示されます。
■ チャンネルが設定されていません。 本体設定から自動チャンネル設定を行ってください。	[自動チャンネル設定]でチャンネルを設定してください。 P.96 ➤
■ 指定した地域での番組表取得チャンネルが受信できません。	指定した地域のホスト局が受信できていません。他の地域のホスト局を受信できるときは、その地域を指定してチャンネルを設定すると番組表を受信できます。 P.96 >

表示	原 因/対 処
■ HDD情報が正しくありません。	HDD情報を正しく読み取れないときに表示されます。HDDが破損している可能性があります。『保証とアフターサービスについて』 P.126 > をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。
■ 辞書情報が正しくありません。	番組表のキーワード検索に使う辞書情報が正しくないときに表示されます。『保証とアフターサービスについて』 P.126 > をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。
■ 1つのタイトルとして録画できる時間を超えたので 録画を停止しました。	■ HDD では、1 タイトルとして記録できる時間が約 8 時間に制限されています。約 8 時間を超えると自動で録画を停止します。
■ HDD情報が正しくありません。ディスク設定から HDD 初期化を行ってください。	HDD情報を正常に読み取れないため、録画などができない状態になっています。 HDD を初期化すると再度録画などができる可能性があります([HDD初期化] P.94))。ただし、HDDを初期化すると、保護されているタイトルを含めすべての録画内容が消去されます。
■ 温度上昇により、動作を停止しました。 [画面表示]を押すと、この表示は消えます。	本体内部の温度が制限値を越えた場合に表示されます。繰り返し表示される場合は『保証とアフターサービスについて』 P.126 をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。
■ HDD の最適化を行うことをお奨めします。 ディスク設定で設定することができます。	HDD の最適化をお奨めします。[ディスク設定] P.95 ▶ で設定してください。
■ HDD の最適化を行ってください。 ディスク設定で設定することができます。	このまま使い続けるとHDD情報を正しく読み出せなくなります。HDDを最適化してください。[ディスク設定] (P.95) で設定してください。
■ HDDの最適化が不十分です。もう一度実行してく ださい。	HDDの最適化を実行しているのに何度も表示されるときは、HDDの最適化を実行するためのHDD領域が不足しています。タイトルを消去してください。 P.60
DV 取り込み(DVR-625H のみ)	
■ DV カメラが接続されていません。 	デジタルビデオカメラが接続されていない、またはデジタルビデオカメラの電源がオフのとき表示されます。デジタルビデオカメラが接続されているときにこの表示が出るときは、デジタルビデオカメラの電源を入れ直してください。
■ 複数の DV カメラは同時に接続できません。	本機のDV端子に、デジタルビデオカメラが2台以上接続されているとき表示されます。本機のDV端子は、1台のデジタルビデオカメラの接続にのみ対応しています。
■ DV カメラにテープが入っていません。	デジタルビデオカメラにテープが入っていないとき表示されます。
■ DV カメラが録画一時停止状態になっています。	デジタルビデオカメラが録画一時停止中に表示されます。
■ DV カメラが録画状態になっています。	デジタルビデオカメラが録画中のときに表示されます。DV取り込みするときは、デジタルビデオカメラの録画を停止してください。
■ DV カメラを操作できませんでした。	デジタルビデオカメラが動作しなかったときに表示されます。
■ DV カメラを操作できません。	デジタルビデオカメラが本機から操作できない状態のときに表示されます。デジタルビデオカメラの電源を入れ直してください。
■ DV カメラの再生が中断しました。 録画を一時停止します。	デジタルビデオカメラが早送り/早戻しや一時停止などの特殊再生状態になったときに表示されます。このとき録画が一時停止します。
 ■ テープの記録部分が終了したので録画を停止しました。 	デジタルビデオカメラから送られてくる映像が無信号になると録画が一時停止します。さらに 10 秒間無信号状態が続いて録画が停止したときに表示されます。
■ DVカメラの再生が停止したので録画を停止しました。	デジタルビデオカメラの再生が停止したときまたは接続が切断されたときに表示 されます。

他

表示 原因/対処 DV 取り込み(DVR-625Hのみ) ■ DV カメラが再生できる状態になっていません。 デジタルビデオカメラが撮影モードのとき表示されます。 ------■ DV入力がない、または録画できない映像信号が入 DV 入出力端子に信号が入力されていないときに表示されます。また、デジタル 力されています。 ビデオカメラ側の再生を停止したり、無記録部分を再生したりしたときも表示さ ■ DV入力がない、または録画できない映像信号のた れます。表示される原因がわからないときは『故障かな?と思ったら』をご覧く めプレビューできません。 ださい。**P.106** > 本体表示窓 ■ TIMER RDY 録画開始時刻の約2分前になると表示されます。本機は予約待機状態になり、操 作が制限されます。再生、編集、または各種設定を行っているときは、強制的に 操作を終了して予約待機状態になります。 LOCK チャイルドロックが設定されています。本体の**停止■ボタン**を3秒以上押すと チャイルドロックが解除されます。 P.105 CODE ERROR • 入力したGコード番号が間違っていないか確認してください。 • ガイドチャンネルが設定されているか確認してください。 **P.100**) CAN'T SET 入力したGコード番号の番組がすでに終了してないか確認してください。 LSI NG 故障している可能性があります。『保証とアフターサービスについて』(P.126) をご覧になり、お買い求めの販売店へお問い合わせください。 FPG 番組表(EPG)データを受信中に表示されます。 DIC ERROR 番組表のキーワード検索に使う辞書情報が正しくないときに表示されます。『保証 とアフターサービスについて』(P.126) をご覧になり、お買い求めの販売店へ お問い合わせください。 ■ HDD ERR HDD 情報に異常があるときに表示されます。

その他

用語解説

アスペクト比

テレビ画面の横と縦の比率です。従来サイズのテレビは 画面の比率が4:3です。ハイビジョンテレビやワイドテレビは画面の比率が16:9となっているので臨場感あふれる映像を楽しむことができます。

インターレース(飛び越し走査)

映像の1画面を半分ずつ2回に分けて描きます。最初に 奇数番目の走査線を描き、目の残像を利用して、次に偶数 番目の走査線を描いて1画面(フレーム)を表示します。従 来のテレビの走査方式として採用されています。通常は、 解像度の数字の後ろに"i"を付けて(525iなど)表記し ます。

映像出力(コンポジット)

輝度信号(Y)と色信号(C)を混合して1本のコードで伝送できるようにした信号です。ただし、入力機器側で混合された輝度信号(Y)と色信号(C)を分離しなければなりません。この輝度信号(Y)と色信号(C)を分離するときの精度で画質の良さが決まります。

オリジナル

たとえば、ある 1 つのテレビ番組を録画するとディスクにその番組の映像が記録されます。この実際に録画された映像のことをオリジナルと呼びます。また、1 回の録画をタイトルと呼びます。

音声言語

DVDビデオには1枚の中に複数の音声が記録されているディスクがあります(最大8言語(8ストリーム)の音声を記録することができます)。記録されている音声を切り換えて再生することができます。

拡張子

OSやアプリケーションソフトで管理されているファイルの種類を表す文字符号です。ファイル名のピリオドより後ろの部分です。

視聴制限

暴力シーンなどを含むDVDビデオには、視聴制限のレベル(大小)が設けられたディスクがあります。本機の視聴制限のレベルをディスクのレベルよりも小さく設定すると再生するときに暗証番号の入力が必要になります。

字幕言語

映画などでおなじみの字幕の言語です。DVDビデオには 1 枚の中に複数の字幕が記録されているディスクがあります(最大32カ国語まで記録することができます)。記録されている字幕を切り換えて再生することができます。

ダイナミックレンジ

ダイナミックレンジとは、ディスクに記録されている音声レベルの最大値と最小値の差異のことです。ダイナミックレンジはデシベル(dB)単位で測定されます。

ダイナミックレンジを圧縮する(オーディオ DRC)と最小の信号レベルが上がり最大の信号レベルが下がります。これにより、高いレベル音声信号(破裂音など)が低減され、低いレベルの音声信号(人の声など)がはっきりと聞こえるようになります。

ドルビー*1デジタル DI DOLBY

DVDの標準音声タイプのことです。モノラルやステレオで記録されているソフトや現在最も主流となっている5.1ch サラウンドで記録されているソフトがあります。ドルビーデジタル(5.1ch サラウンド)で記録されているソフトには、5つのチャンネルにそれぞれのシーンに合った音声が個別で記録されています。また、サブウーファーから出力される低音も記録されています。本機をドルビーデジタル対応 AV アンプなどと接続してこのソフトを再生すると臨場感あふれるマルチチャンネル再生を楽しむことができます。

ビデオモード

市販のDVDビデオと同じ記録方式です。本機で録画した映像を他のDVDプレーヤー、DVDレコーダー、またはDVDビデオ対応パソコンで再生することができます。他のDVDプレーヤーなどで再生するにはファイナライズという処理が必要です。

プレイリスト

オリジナルの映像をもとに作成した編集用の映像のことをプレイリストと呼びます。オリジナルの映像をお好みの順番に並べ換えて再生することができます。

プレイリストのタイトルを編集してもオリジナルの映像には影響がありません。また、プレイリストの中にいくつタイトルやチャプターを作成してもディスク残量は減りません。DVD-R/RW(ビデオモード)ではプレイリストを作成することができません。

プログレッシブ(順次走査)

映像の1画面を2回に分けずに1画面ずつ描きます。特に静止画の文字やグラフィックス、または横線などの多い画像でチラツキを抑えた美しい画像がご覧になれます。通常、解像度の数字の後ろに"p"を付けて(525pなど)表記します。

マルチアングル

舞台中継やスポーツ中継などでは、複数台のカメラで撮影している場合がほとんどです。DVDビデオでは、最大9つのカメラアングルで撮影された映像を同時に収録することができます。アングルマークが付いたDVDビデオでは、同一場面を複数のアングルで楽しむことができます。

応

用

設

リージョン No. 🕲 🚇

ディスクの地域番号です。DVD レコーダーまたは DVD プレーヤーとDVD ビデオディスクには、発売地域ごとに 地域番号が設定されています。再生するディスクに記載された地域番号がお使いのDVD レコーダーまたは DVD プレーヤーに設定されている番号に含まれていないときは、そのディスクを再生することができません。 本機(日本向け)で再生できるディスクの地域番号は 2番ですので、地域番号が "2"を含むか "ALL"となっているディスクの み再生することができます。

リニア PCM

音声の圧縮を行わない方式です。ミュージカルや音楽コンサートなどを収録した DVD ビデオによく使用されます。 48kHz/16bit、96kHz などの表示があることもあります。

DTS *2 dts

DTS とはデジタルシアターシステムズ(Digital Theater Systems)の略です。5.1chのデジタル・サラウンド録音再生方式で、DVD ビデオのオプション音声タイプとして認められています。本機を DTS 対応 AV アンプなどと接続して DTS デジタル・サラウンドで記録された DVD ビデオを再生すると、ドルビーデジタル(5.1ch サラウンド)で記録されているソフトと同様に 5.1ch 音声を楽しむことができます。

D映像端子

デジタル放送に対応したテレビなどに装備されている映像信号(Y、CB/PB、CR/PR)と映像信号のフォーマットを識別する制御信号を1つのコネクタで接続する端子です。

Exif(エグジフ)

Exchangeable Image File Formatの略です。富士写真フィルムが開発したデジタルスチルカメラ用のファイルフォーマットです(JEIDA規格)。撮影日などの撮影や画像に関する情報とサムネイル画像が収録できるように拡張されているファイルフォーマットです。

JPEG

ITU-TS(国際電気通信連合: 旧CCITT)とISO(国際標準化機構)で定められた写真やイラストなどの画像ファイルを保存する形式(画像フォーマット)のひとつです。JPEG形式の画像ファイルには".jpg"".JPG"".jif"".JIF"".jfif"".JFIF"".JPEG"または".jpeg"という拡張子が付きます。デジタルカメラで撮った写真などもほとんど JPEG 形式で保存されています。

MP3

MPEG1 オーディオレイヤー3 というファイル形式で圧縮した音楽データです。".mp3"".MP3"という拡張子の付いたファイルを MP3 ファイルと呼びます。

MPEG(エムペグ)

Moving Picture Experts Groupの略です。これは動画音声圧縮方法の国際標準です。DVD ビデオの映像やビデオCDの映像/音声はこの方式で記録されています。DVD ビデオには、この方式でデジタル音声を圧縮して記録しているディスクもあります。

PBC(プレイバックコントロール)

再生をコントロールするための信号です(ビデオ CD(バージョン2.0)に記録されています)。PBC付きビデオ CDに記録されているメニュー画面を使って簡単な対話形式のディスクや検索機能のあるディスクを再生することができます。また、高/標準解像度の静止画を楽しむこともできます。

S映像出力

S1とは映像のアスペクト比(4:3、16:9)の識別信号の入ったS映像信号です。

S2とはS1に加え画像信号形態(レターボックス、パンスキャン)の識別信号の入ったS映像信号です。S2対応のワイドテレビでは、適切な映像モードに自動的に切り換わります。

VR モード

VRはVideo Recording(ビデオレコーディング)の略です。 DVD-RWの基本記録方式で、録画または消去を繰り返し行 うことができます。また、部分消去などの編集も行うことが できます。

WMA

Windows Media™Audioの略です。これは米国Microsoft Corporationによって開発された音声圧縮技術です。WMAデータは、Windows Media Player Ver.9またはWindows Media Player for Windows XPを使用してエンコードすることができます。



Windows Media、Windowsのロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

WMAファイルは、米国Microsoft Corporationより認証を受けたアプリケーションを使用してエンコードしてください。もし、認証されていないアプリケーションを使用すると正常に動作しないことがあります。

- **1 ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
 - Dolby、ドルビー及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- **2 "DTS" および "DTS Digital Out" は米国のDigital Theater Systems, Inc. 登録商標です。米国 Digital Theater Systems, Inc. からの実施権に基づき製造されています。

番組表対応放送局一覧

(2004年6月現在)

					I						I		I	
地域名	札幌、小樽、から 大棚、木木の館、 HBC NHK総合 STV UHB HTB TVh NHK教育 TUF 福島津 大V NHK教育 TUF 福島・大型 部子 NHK教育 TUF 和子 和子 和子 和子 和子 和子 和子 和子 和子 和子	蘭、	帯広、網走、	北見	青森、八戸、マ	じつ	盛岡、釜石、二	二戸	仙台、石巻、気	仙沼	秋田、大館、	大曲	山形、鶴岡、	米沂
	HBC	1	NHK教育	90	青森放送	1	NHK総合	80	TBC	1	NHK教育	90	NHK教育	90
	NHK総合	80	UHB	27	NHK総合	80	IBC	6	NHK総合	80	秋田朝日	31	TUY	36
对応	STV	5	HTB	35	青森朝日	34	NHK教育	90	NHK教育	90	NHK総合	80	NHK総合	80
放	UHB	27	STV	5	NHK教育	90	テレビ岩手	35	東日本放送	32	秋田放送	11	山形放送	10
対応放送局	HTB	35	NHK総合	80	青森テレビ	38	IAT	20	宮城テレビ	34	秋田テレビ	37	SAY	30
	TVh	17	HBC	1			めんこい	33	仙台放送	12			山形テレビ	38
	NHK教育	90	TVh	17										\perp
地域名	福島、いわき、 会津若松		水戸、日立		宇都宮、矢板		前橋、桐生		さいたま		熊谷、秩父		千葉	
	NHK教育	90	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80
	TUF	31	NHK教育	90	NHK教育	90	NHK教育	90	MXTV	14	NHK教育	90	MXTV	14
	福島中央TV	33	日本テレビ	4	日本テレビ	4	日本テレビ	4	NHK教育	90	日本テレビ	4	NHK教育	90
対	NHK総合	80	TBS	6	TBS	6	TBS	6	日本テレビ	4	TBS	6	日本テレビ	4
心 放	福島放送	35	フジテレビ	8	フジテレビ	8	フジテレビ	8	TBS	6	フジテレビ	8	TBS	6
対応放送局	福島テレビ	11	テレビ朝日	10	テレビ朝日	10	テレビ朝日	10	フジテレビ	8	テレビ朝日	10	フジテレビ	8
同			テレビ東京	12	テレビ東京	_	群馬テレビ	48	テレビ朝日	_	テレビ埼玉	38	テレビ朝日	10
			MXTV	14	とちぎTV	23	テレビ東京	_	テレビ埼玉	38	テレビ東京	12	ちばテレビ	46
			ちばテレビ	46	MXTV	14	MXTV	14	テレビ東京	12			テレビ東京	12
							テレビ埼玉	38					TVK	42
地域名	銚子		東京(23区)、 八王子、多摩		横浜1、横浜2平塚、秦野、小		甲府		長野1、長野2 松本、飯田、 岡谷・諏訪		新潟、上越		富山、高岡	
	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	テレビ21	21	北日本放送	1
		90	MXTV	_	NHK教育	90	NHK教育	90	長野朝日	_	テレビ新潟	29	NHK総合	80
	日本テレビ	4	NHK教育	90	日本テレビ	4	山梨放送	5	テレビ信州	30	BSN	5	富山テレビ	34
44	TBS	6	日本テレビ	4	TBS	6	UTY	37	長野放送	38	NHK総合	80	NHK教育	90
対応放送局	フジテレビ	8	TBS	6	フジテレビ	8			NHK教育	90	新潟総合TV	35	チュリップ	32
放送	テレビ朝日	_	テレビ埼玉	38	テレビ朝日	10			SBC	11	NHK教育	90		
高	ちばテレビ	46	フジテレビ	8	TVK	42								
	テレビ東京	12	TVK	42	テレビ東京	12								
	TVK	42	テレビ朝日	10	MXTV	14								
			ちばテレビ	46										
			テレビ東京	12										\perp
地域名	金沢、七尾		福井、敦賀		岐阜、高山、 豊橋、豊田 中津川、名古原	量	静岡、浜松、 富士、三島・河 島田、藤枝	召津	津、伊勢、名弘	Ę	大津、彦根		京都、舞鶴、福知山、大阪	į
	石川テレビ	37	NHK教育	90	東海テレビ	1	NHK教育	90	東海テレビ	1	NHK総合	80	NHK総合	80
					N II II 2///\	T		Ι			— = !!			1

:	地域名	金沢、七尾		福井、敦賀		豊橋、豊田中津川、名古屋	Ē	富士、三島·浴島田、藤枝	召津	津、伊勢、名張	Į.	大津、彦根		京都、舞鶴、福知山、大阪	
		石川テレビ	37	NHK教育	90	東海テレビ	1	NHK教育	90	東海テレビ	1	NHK総合	80	NHK総合	80
		NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	静岡第一	31	NHK総合	80	毎日放送	4	サンテレビ	36
		北陸放送	6	福井放送	11	CBC	5	朝日テレビ	33	CBC	5	朝日放送	6	毎日放送	4
	対	NHK教育	90	福井テレビ	39	中京テレビ	35	テレビ静岡	35	中京テレビ	35	京都テレビ	34	朝日放送	6
	心放	テレビ金沢	33			NHK教育	90	NHK総合	80	NHK教育	90	関西テレビ	8	関西テレビ	8
	対応放送局	北陸朝日	25			岐阜放送	37	静岡放送	11	三重テレビ	33	読売テレビ	10	テレビ大阪	19
	同					メ〜テレ	11			メ〜テレ	11	びわ湖放送	30	読売テレビ	10
						テレビ愛知	25			テレビ愛知	25	NHK教育	90	NHK教育	90
						三重テレビ	33							京都テレビ	34

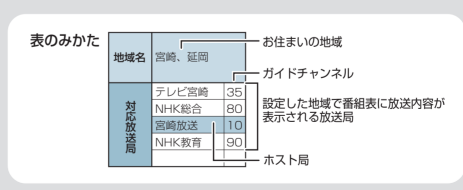
その他

地域名	神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石		奈良、五條		和歌山、海南·E	田辺	鳥取		松江、浜田		岡山、津山、笠	節	広島、福山、 尾道、呉	
	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK総合	80	日本海TV	1	日本海TV	1	TVせとうち	23	TSS	31
	サンテレビ	36	奈良テレビ	55	TV和歌山	30	NHK総合	80	NHK総合	80	NHK教育	90	NHK総合	80
	毎日放送	4	毎日放送	4	毎日放送	4	NHK教育	90	山陰中央	34	NHK総合	80	RCC	4
対	朝日放送	6	朝日放送	6	朝日放送	6	山陰中央	34	BSS	10	KSB	33	NHK教育	90
応放	関西テレビ	8	関西テレビ	8	関西テレビ	8	BSS	10	NHK教育	90	OHK	35	広島ホーム	35
対応放送局	読売テレビ	10	読売テレビ	10	読売テレビ	10					西日本放送	9	広島テレビ	12
同	テレビ大阪	19	NHK教育	90	NHK教育	90					RSK	11		
	NHK教育	90	テレビ大阪	19										
			サンテレビ	36										
			京都テレビ	34										

地域名	山口、下関、 宇部、岩国		徳島		高松、丸亀		松山、新居浜、今治、宇和島		高知		福岡、久留米、 大牟田、北九州 行橋	N.	佐賀1 (ホスト局が「RKB部 の場合)	毎日」
	NHK教育	90	四国放送	1	TVせとうち	23	NHK教育	90	NHK総合	80	KBC	1	NHK教育	90
**	山口朝日	28	NHK総合	80	NHK教育	90	あいテレビ	29	NHK教育	90	NHK総合	80	KBC	1
心心	テレビ山口	38	毎日放送	4	NHK総合	80	NHK総合	80	高知放送	8	RKB毎日	4	RKB毎日	4
対応放送局	NHK総合	80	朝日放送	6	KSB	33	テレビ愛媛	37	KUTV	38	NHK教育	90	TVQ	19
高	山口放送	11	関西テレビ	8	OHK	35	愛媛朝日	25	KSS	40	TNC	9	STS	36
			NHK教育	90	西日本放送	9	南海放送	10			TVQ	19	NHK総合	80
					RSK	11					FBS	37	FBS	37

地域名	佐賀1、佐賀2 (ホスト局が「熊本が の場合)	放送」	長崎、佐世保、	諫早	熊本		大分、中津		宮崎、延岡		鹿児島、阿久林 鹿屋	灵、	沖縄	
	NHK教育	90	NHK教育	90	NHK教育	90	NHK総合	80	テレビ宮崎	35	MBC	1	NHK総合	80
ਰਹ	KBC	1	NHK総合	80	熊本朝日	16	OBS	5	NHK総合	80	NHK総合	80	QAB	28
応	熊本放送	11	NBC	5	KKT	22	TOS	36	宮崎放送	10	NHK教育	90	OTV	8
対応放送局	TVQ	19	長崎国際	25	TKU	34	OAB	24	NHK教育	90	鹿児島放送	32	RBC	10
高	STS	36	長崎文化	27	NHK総合	80	NHK教育	90			KTS	38	NHK教育	90
	NHK総合	80	テレビ長崎	37	熊本放送	11					鹿児島読売	30		
	FBS	37												

地域名	全国	
	WOWOW	73
224	NHK衛星1	74
応	NHK衛星2	76
対応放送局		
局		





- 放送局名は番組表に表示される全角5文字以内で記載しています。
- Gコード予約するときの各地域の放送局は、『地域別地域コード·放送局一覧』 P.122 > で確認してください。

■ 地域別地域コード・放送局一覧



地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] **P.98** で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。

																	× 1 9 0	/IJX.Z	:同(り)文(1. 2 1.71	7.69	X 0 C	1/20		
	地域	地域										チャ	ンネリ	レと		名										
	域	コード	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10)	11		12	
	札幌	001	HBC	1			NHK	3	TVh	17	STV	5					UHB	27 27			нтв	35			NHK	12
	_			1	N.II. II. C	0	総合	80		17		5		24		7				0		35	N. II II Z	1.1	教育	90
	小樽	002			NHK 教育	2			HTB	4 35			TVh	24 17	STV	7 5	UHB	26 27	HBC	9			NHK 総合	11		
	\vdash				NHK	2				33				17	OT) /	7		37	NHK	9		39		11		
	旭川	003			教育	90			TVh	17					STV	5	UHB	27	総合	80	HTB	35	HBC	1		
	名寄	004							NHK	4			STV	6	НТВ	24	UHB	26			HBC	10				12
	\vdash				N. 11. 4	20			総合	80			011	5	111111111111111111111111111111111111111	35	0110	27	.	20	1100	10			教育	90
	稚内	005			NHK 教育	30			HTB	24 35					STV	22 5	UHB	26 27	NHK 総合	28 80	HBC	10				
١	\vdash				NHK	2							T. //	29	OT) (7		37	NHK	9	LITE	39		11		
北海道	室蘭	006			教育	90							TVh	17	STV	5	UHB	27	総合	80	HTB	35	HBC	1		
道	苫小牧	007			NHK 教育	49							TVh	47	STV	57	UHB	53	NHK 総合	51	НТВ	61	HBC	55		
					- 教育	90			NILIIZ	4		21		17		5 35		27 27	160 🖂	80		35 10		1		19
	函館	800							NHK 総合	80	TVh	17	HBC	6	HTB	35	UHB	27			NHK 教育	90			STV	12 5
	帯広	009							NHK	4			LIDO	6	LITO	34	11110	32			OTV.	10			NHK	12
	広	009							総合	80			HBC	1	HTB	35	UHB	27			STV	5			教育	90
	釧路	010			NHK 教育	2							нтв	39	STV	7	UHB	41	NHK 総合	9			HBC	11		
	網網			1	- 秋月	90	NHK	3				5		35		5 35		27 27	ηνůν I⊐	80				1	NHK	12
	走	011	HBC	1			総合	80			STV	5			HTB	35	UHB	27							教育	90
	北見	012			NHK	2							НТВ	61	STV	7	UHB	59	NHK	9			HBC	53		
	見	012			教育	90							пів	35	317	5	ОПВ	27	総合	80			пвс	1		
	青森	013	青森 放送	1			NHK 総合	3	青森 朝日	34	NHK 教育	5					UHB	27					НТВ	35	青森 テレビ	38 38
書	\vdash		/JX.IC	1		2		37		34	· 秋月	90			NII IIZ	7		27 27	NII IIZ	9		29	主木	35		
青森	八戸	014			IBC	2	テレビ 岩手	35	青森 朝日	34	STV	12 5			NHK 教育	90	UHB	27	NHK 総合	80	めんこい	33	青森 放送	1	青森 テレビ	33 38
	む	015							NHK	4			青森	56							青森	10	青森	58		12
	つ	015							総合	80			朝日	34							放送	1	テレビ	38	教育	90
	盛岡	016	TBC	1	めんこい	33	テレビ 光手	35	NHK 総合	4			IBC	6	東日本 放送	32	NHK 教育	8	宮城 テレビ	34	青森 テレビ	38	IAT	31	仙台 放送	12 12
岩	\vdash				NHK	33 2	岩手 テレビ	35 58	形口	80				6	ルバス	32	- 教育	90		34 60	JUL	38		20 62	NHK	12
岩手	釜石	017			総合	80	岩手	35											めんこい	33	IBC	6	IAT	20	教育	90
	三	018			IBC	2	テレビ	37			NHK	5							めんこい	29			IAT	61	NHK	12 90
_	Ĥ	010		-	IDC	6	岩手	35			総合	80		-						:33				20	教育	
	仙台	019	TBC	1			NHK 総合	80			NHK 教育	5 90			東日本放送	32			宮城 テレビ	34					仙台 放送	12 12
宮	-		TDO	59			NHK	51			NHK	49			東日本	61			宮城	55						
宮城	石巻	020	TBC	1			総合	80			教育	90			放送	32			テレビ	34					放送	57 12
	気仙沼	021			NHK	2			TBC	4			仙台	6	東日本	43			宮城	37	NHK	10				
\vdash	7.				総合	80				1		21	放送	12	放送	32			テレビ	34 9	教育	90		1.1		27
	秋田	022			NHK 教育	90					秋田 朝日	31							NHK 総合	80			秋田 放送	11	秋田 テレビ	37 37
秋田	\vdash	000	青森	1					NHK	4	秋田	59	秋田	6			NHK	8								
	大館	023	放送	1					総合	80	朝日	31	放送	11			教育	90								57 37
	大曲	024			NHK	43					秋田	41		ļ					NHK	45			秋田	47	秋田	51 37
\vdash					教育	90			VIIII	4	朝日	31		36			VIIII	8	総合	80	אחוון	10	放送	30		
	影	025							NHK 教育	90			TUY	36			NHK 総合	80			山形 放送	10	SAY	30	山形 テレビ	38 38
닕	\vdash	000	山形	1			NHK	3					NHK	6				22					04\/	24		
形	鶴岡	026		10			総合	80					教育	90			TUY	36					SAY	30	テレビ	39 38
	米沢	027						-	NHK 教育	50 90		ļ	TUY	56 36			NHK 総合	52 80			山形 放送	54 10	SAY	60	山形 テレビ	58
\vdash	\vdash			1	NHK	2				31		:	福島中央	-	東日本	32	宮城	34	NHK	9	福島	35	福島	30		
	福島	028	TBC	1	教育	90			TUF	31			TV	33	放送	32	テレビ	34	総合	80	放送	35	テレビ	11	放送	12 12
福島	いわき	029	TBC	1	TUF	62			NHK	4			福島中央		東日本	32	福島、	8			NHK	10	仙台	12 12	福島	60 35
島	**************************************	020		1	101	31			総合	80			TV	33	放送	32	テレビ	11			教育	90	放送	12	放送	
	会津若松	030	NHK 総合				NHK 教育	90	TUF	47 31			福島 テレビ	6	東日本放送	32	福島中央 TV	37	宮城 テレビ	34	福島 放送	41 35			仙台 放送	12 12
		_	NHK	80 44			NHK	46	日本	42	放送	16		40	,JA.A.	32	フジ	38	ちば	39	テレビ	36				32
茨城	誉	031	総合	:80			教育	90	テレビ	4	大学	16	TBS	6			テレビ	8	テレビ	46	朝日	10			果只	12
城	日立	032		52			NHK	50	日本	54			TBS	56			フジ	58							テレビ	62
\vdash			総合	80			教育	90	テレビ	4	44.557	1.0		6			テレビ	8	1	0.1	朝日	10	20V FF	40		12
#E	宇都宮	033	NHK 総合	29 80			NHK 教育	27 90	日本 テレビ	25 4	放送 大学	16 16	TBS	23 6			フジ テレビ	21 8	とちぎ TV	23	テレビ 朝日	19	群馬 テレビ	48 48		17 12
栃木	矢			51			NHK	49	日本	53		10	700	55			フジ	57	とちぎ		テレビ	-		70		
Ĺ	矢 板	034		80				90	テレビ	4			TBS	6			テレビ	8	TV	23	朝日	10			テレビ 東京	12

基本設

定

その他

表のみかた 放送局名+ NHK 52 + 受信チャンネル 総合 80 + ガイドチャンネル

表示チャンネル

番組表のホスト局



番組表のホスト局が受信できないときは、 番組表の取得ができません。

	ار	10.1.0									表示:	سد ع	ンネル	٠ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	放送目	· 夕										
	地域	地域 コード	1		2		3		4		表示 5 5	アヤ	ラネル 6	رے ر	<u> </u>	占	8		9		10)	11		12	
#4	前橋	035	NHK 総合	52 80			NHK 教育	50 90	日本 テレビ	54 4	群馬 テレビ	48 48	TBS	56 6	放送 大学	40 16	フジ テレビ	58 8	テレビ 埼玉	38	#0.	60				62
群馬	桐生	036	NHK 総合	43			NHK 教育	45	カレビ 日本 テレビ	39	群馬テレビ	41	TBS	37		40	フジテレビ	35				33			テレビ	31
H	土 さいたま	037	NHK	80	MX	14	NHK	90	日本	4	放送	48 16	TBS	6 6	テレビ	16 38	フジ	8	ちば	46	テレビ	10	群馬	48	テレビ	12
埼玉			総合 NHK	80 33	TV	14	教育 NHK	90 35	テレビ 日本	4 25	大学	16	TBS	6 23	埼玉 テレビ	38 28	テレビ フジ	8 21	テレビ	46	朝日 テレビ	10 19	テレビ	48	テレビ	12 17
玉	熊谷	038	総合 NHK	80 51			教育 NHK	90 49	テレビ	4 53				6 55	埼玉 テレビ	38 47	テレビ フジ	8 57			朝日	10 59				12 61
_	秩父エ	039	総合 NHK	80 1	MX	14	教育 NHK	90	テレビ 日本	4	放送	16	TBS	6	埼玉	38 42	テレビ フジ	8	ちば	46	朝日	10	テレビ	38	東京	12 12
千葉	千葉	040	総合 NHK	80 51	TV	14	教育 NHK	90	テレビ	4	大学	16	TBS	6 55	TVK	42	デレビ フジ	8	テレビ	46 46 39	朝日	10 59	埼玉	38	東京	12
	銚子	041	総合	80			教育	90	テレビ	4			TBS	6			テレビ	8	テレビ	46	+0.	10				12
	東京(23区)	042	NHK	1	MX	14	NHK	3	日本	4	放送	16	TBS	6	TVK	42	フジ	8	ちば	46	テレビ	10	テレビ	38	テレビ	12
	23区	046	総合	80	TV	14	教育	90	テレビ	4	大学	16		6		42	テレビ	8	テレビ	46	朝日	10	埼玉	38	東京	12
東京	八王子※	043	NHK 総合	51	MX TV	47	NHK 教育	49	日本 テレビ	53			TBS	55			フジ テレビ	57			 テレビ 朝日	59			テレビ 東京	61
			7965	80	1 V	14	- TAH	90		4				6				8			771	10				12
	多摩※	044	NHK 総合	30	MX TV	28 14	NHK 教育	32 90	日本 テレビ	26 4			TBS	24 6			フジ テレビ	22 8			テレビ 朝日	20			テレビ 東京	18
	横浜	045	NHK 総合	52 80			NHK 教育	50 90	日本 テレビ	54 4			TBS	56 6	TVK	48 42	フジ テレビ	58 8			テレビ 朝日	60 10			1	62 12
	横浜2	046	NHK 総合	1	MX TV	14	NHK	3	カー 日本 テレビ	4	放送大学	16	TBS	6	TVK	42	フジ テレビ	8				10			テレビ	12
神奈川	2 平塚	047	NHK	33	1 V	14	教育 NHK	90 29	日本	4 35	八子	16	TBS	6 37	TVK	42 31	フジ	8 39			テレビ	10 41			テレビ	12 43
ĮΪÌ	秦野		総合 NHK	80 47			教育 NHK	90	テレビ	4 51			TBS	6 53	TVK	42 61	テレビ	8 55			テレビ	10 57			テレビ	12 59
	野山田	048	総合 NHK	80 52			教育 NHK	90 50	テレビ 日本	4 54				6 56		42 46	テレビ フジ	8 58			朝日	10 60				12 62
L.	原	049	総合 NHK	80 1			教育 NHK	90	テレビ	4	山梨	5	TBS	6 37	TVK	42 6	テレビ フジ	8				10 10				12 12
梨	甲府	050	総合	80	NHK	44	教育	90	テレビ	4 50	放送	5	UTY テレビ	37	TBS	6	テレビ	8	NHK	46	朝日	10		48		12
	野	051			総合	80			朝日	20			信州	30					教育	90	放送	38	SBC	11		
	長野 2	052			NHK 総合	2 80			長野 朝日	20 20			テレビ 信州	30					NHK 教育	90	長野 放送	38 38	SBC	11		
長野	松本	053			NHK 総合	44 80			長野 朝日	50 20			テレビ信州	48 30					NHK 教育	46 90	長野 放送	42 38	SBC	40 11		
	飯田	054	長野 朝日	44 20			NHK 教育	3 90	NHK 総合	4 80			SBC	6 11			テレビ 信州	42 30			11.537	40 38				
	岡谷·諏訪	055	長野 朝日	61 20					NHK 総合	4 80			SBC	6 11			NHK 教育	8 90	テレビ 信州	59 30	長野 放送	47 38				
新	新潟	056					テレビ21	21 21	テレビ 新潟	29 29	BSN	5 5					NHK 総合	8 80			新潟総合 TV	35 35				12 90
新潟	上越	057		1 90			NHK 総合	3	テレビ	27 29	テレビ21	37 21									BSN		新潟総合 TV	33 35		
	富山	058		1	 北陸 放送	6	NHK 総合	3		37			チューリップ	32							NHK 教育	10				34
富山山	高岡	059		50 1		U	NHK 総合	48						42							NHK	46				44
L	金沢	060	北日本	1	北陸	25	富山	34	NHK	4		<u> </u>	北陸	6			NHK	8			テレビ	90			石川	37
加	七尾	061	放送	1	北陸	25 59	テレビ	34	総合	80	NHK	5	放送	6			教育	90	NHK	9		33 57 33	北陸	11 6	石川	37 55
\vdash	福井	062			朝日	25	NHK	3			教育	90	北陸	6					総合 NHK	80 9	金沢	33		6 11	テレビ 福井 テレビ	37 39
福井	-						教育	90					放送 NHK	6 6			福井	8	総合	80	福井	38	放送	11	NHK	39 12
-	敦賀	063	東海	1			NHK	39				5	総合	80 25	岐阜	37	放送三重	11 33	NHK	9	テレビ	39		11	教育	90 35
山本	岐阜	064	テレビ	1	NHK	2	総合	80	ИПГ	⊿	CBC	5	愛知	25 6	放送	37 37 38	テレビ	33	教育	90			メーテレ	11	テレビ	35
岐 阜 	高山田	065				90			NHK 総合	4 80			CBC	5	放送	38 37	東海 テレビ	1				1.0		26 35	メ〜テレ	11
L	中津川	066							NHK 総合	4 80		<u> </u>	メ〜テレ	11	岐阜 放送	28 37	CBC	8 5		<u></u>	東海テレビ	10	中京 テレビ	26 35		12 90

表のみかた

放送局名+ NHK 52 →受信チャンネル 総合 80 →ガイドチャンネル

表示チャンネル 番組表の

番組表のホスト局



地上デジタル放送の開始によって、現在の地上アナログ放送のチャンネルが変更されたときは、[個別チャンネル設定] **P.98** で該当する放送局の受信チャンネルを変更してください。

_		総合	. 8U → 7.	コイド	チャンネ	IV											る放送局 	בינטנ	ご言ナヤ	ッンイ <u></u>	ルを変.	更し 	<u> </u>	<u> </u>		
	地域	地域										チャ		ノと	放送局	名					10				10	
		コード	市海	1	2	2	3		4 ≠4 ₩	31	5	5	6	33	7 テレビ	25	8		9	9	10)	11	11	12 テレビ	35
	静岡	067	東海 テレビ	1	NHK 教育	90			静岡第一	31	CBC	5 5	朝日 テレビ	33	愛知	25			NHK 総合	80			静岡放送	11		35
	浜 松	068	東海 テレビ	1 1	静岡第一	30 31			NHK 総合	4 80	CBC	5 5	静岡放送	6 11	テレビ 愛知	25 25	NHK 教育	8 90			朝日 テレビ	28 33			テレビ 静岡	34 35
静	富土	069			NHK 教育	54 90			静岡第一	27 31			朝日 テレビ	29 33					NHK 総合	52 80			静岡 放送	41 11	テレビ 静岡	39 35
岡	高·溜	070			NHK 教育	51 90			静岡第一	61 31			朝日 テレビ	57 33					NHK 総合	53 80			静岡放送	55 11	テレビ 静岡	59 35
	島田	071	1 VI IIX	1 80			NHK 教育	3 90	静岡第一	48 31	静岡放送	5 11	朝日 テレビ	50 33											テレビ 静岡	58 35
	藤枝	072		42 80			NHK 教育	44 90	静岡第一	24 31	静岡 放送	40 11	朝日 テレビ	26 33												38 35
	名古屋	073	東海 テレビ	1 1			NHK 総合	3 80			CBC	5 5	岐阜 放送	37 37	中京 テレビ	35 35		33 33	NHK 教育	9			メ〜テレ	11 11	テレビ 愛知	25 25
愛知	豊橋	074	東海 テレビ	56 1			NHK 総合	54 80			CBC	62 5			中京 テレビ	58 35			NHK 教育	50 90			メ〜テレ	60 11	テレビ 愛知	52 25
	豊田	075		57 1			NHK 総合	53 80			CBC	55 5			中京 テレビ	59 35			NHK 教育	51 90			メ〜テレ	61 11	テレビ 愛知	49 25
	津	076	東海 テレビ	1	テレビ 愛知	25 25	NHK 総合	31 80	毎日 放送	4	CBC	5 5	朝日 放送	6 6	三重 テレビ	33 33	関西 テレビ	8	NHK 教育	9	読売 テレビ	10 10	メ〜テレ	11	中京 テレビ	35 35
重	伊勢	077	東海 テレビ	57 1			NHK 総合	53 80			CBC	55 5			三重 テレビ	59 33			NHK 教育	49 90			メ〜テレ	61 11	中京 テレビ	47 35
	名張	078	2137.3	62 1			NHK 総合	52 80			CBC	60 5			三重 テレビ	58 33			NHK 教育	50 90			メ〜テレ	56 11		54 35
滋賀	大津	079			NHK 総合	28 80			毎日 放送	36 4			朝日 放送	38 6	京都 テレビ	34 34	テレビ	40 8	びわ湖 放送	30 30	読売 テレビ	42 10			教育	46 90
賀	彦根	080			NHK 総合	52 80			毎日 放送	54 4			朝日 放送	58 6			関西 テレビ	60 8	びわ湖 放送	56 30	読売 テレビ	62 10			教育	50 90
	京都	081			NHK 総合	2 80		19 19	毎日 放送	4			朝日放送	6 6	京都 テレビ	34 34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	10 10			教育	12 90
京都	舞鶴	082			NHK 総合	51 80			毎日 放送	53 4			朝日放送	55 6	京都 テレビ	57 34	関西 テレビ	59 8			読売 テレビ	61 10			教育	90
	福知山	083			NHK 総合	50 80			毎日 放送	54 4			朝日 放送	58 6	京都 テレビ	56 34	関西 テレビ	60 8			読売 テレビ	62 10			教育	52 90
太阪	大阪	084			NHK 総合	2 80	テレビ 大阪	19 19	毎日 放送	4			朝日放送	6	京都 テレビ	34 34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	10			教育	90
	神戸	085			NHK 総合	28 80	テレビ 大阪	19 19	毎日 放送	18 4			朝日放送	20 6			テレビ	22 8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	24 10			教育	26 90
	神戸灘	086			NHK 総合	52 80	テレビ 大阪	19 19	毎日 放送	54 4			朝日放送	56 6			テレビ	58 8	サン テレビ	62 36	読売 テレビ	10			教育	50 90
兵庫	温	087			NHK 総合	29 80			毎日 放送	35 4			朝日 放送	37 6			テレビ	39	サン テレビ	33	読売 テレビ	10			教育	31 90
俥	末	088			NHK 総合	80			毎日 放送	34			朝日 放送	38 6			テレビ	40 8	サン テレビ	36 36	読売 テレビ	10			教育	90
	姫路	089			NHK 総合	50 80			毎日 放送	54			朝日放送	58 6			テレビ	60 8	サン テレビ	56 36		10			教育	52 90
	明石	090			NHK 総合	51 80	大阪	19	毎日 放送	53			朝日放送	57 6			テレビ	59 8	サン テレビ	55 36	読売 テレビ	10			教育	90
奈良	奈良	091			NHK 総合	51 80	テレビ 大阪	19 19	毎日放送	4			朝日放送	6	京都 テレビ	34 34	関西 テレビ	8	サン テレビ	36 36		10		55 55	教育	90
艮	五條	092			NHK 総合	43 80			毎日 放送	33		66	朝日放送	35 6			テレビ	37 8				39 10	奈良 テレビ	41 55	教育	45 90
和歌	和歌山海	093			NHK 総合	32 80			毎日 放送	42	TV 和歌山	30 30	朝日 放送	6			デレビ	46 8			読売 テレビ	10	奈良 テレビ	55 55	教育	26 90
世	恵	094		-	NHK 総合	50 80		0	毎日 放送	54	TV 和歌山	56 30	朝日 放送	58 6			関西 テレビ	60 8			読売 テレビ	10			教育	52 90
鳥取	鳥取	095	TV	1			NHK 総合	3 80	NHK 教育	90				2				0.4			BSS	10			中央	34
島根	松江	096	日本海 TV	30 1		0		E /				_	NHK 総合	6 80			中央	34			BSS	10			NHK 教育	90
TER	浜田	097		05	NHK 総合	2 80	日本海 TV	1			BSS	5 10				0-		58 34	NHK 教育	90						
	山山	098	UHK		TV せとうち	1	NHK 教育	90 50			NHK 総合	5 80			KSB	25 33			西日本 放送	9			RSK	11		1.0
岡山	津山	099	UHK	60 35	NHK 総合	+ +	TV せとうち									0.7		62 33	西日本 放送	58 9			RSK	7 11		90
L	笠岡	100		60 35	NHK 総合	2 80	TV せとうち	19 23	NHK 教育	4 90		ļ	RSK	6 11	KSB	21 33			西日本 放送	17 9						

画

表のみかた 放送局名+ NHK 52 + 受信チャンネル 総合 80 + ガイドチャンネル

表示チャンネル

番組表のホスト局



番組表のホスト局が受信できないときは、 番組表の取得ができません。

	表示チャンネルと放送局名																								
	地域	地域 コード	1	2		3		4		表示。	トヤ	シネル	ے ر	放达点 7	治	8		9		10)	11		12	
広島	広島	101	TSS 31			NHK 総合	3	RCC	4					NHK 教育	7			広島 ホーム	35						12 12
	福山	102	TSS 31			NHK 教育	3		4	NHK 総合	5 80			RCC	90 7 4			広島ホーム	35 57 35			 広島 テレビ	11	700	12
	尾道	103	NHK 1 総合 80	TSS	26 31	3213	90			770.11	00			NHK 教育	7 90			広島ホーム	24	RCC	10 4	,,,,	16	<u>広島</u> テレビ	12
	呉	104	NHK 1 教育 90	TSS	26					広島 テレビ	5 12							RCC	9	広島 ホーム	24 35	NHK 総合	11		
	出	105	NHK 1 教育 90	山口朝日	28	広島 ホーム	35 35	RKB 毎日	4	TVQ	19			テレビ山口	38 38	TSS	31	NHK 総合	9	TNC	10	山口 放送	11	FBS	37 37
出	下関	106	NHK 41 教育 90	山口朝日	21			山口 放送	4	TVQ	23 19			テレビ 山口	33			NHK 総合	39	TNC	10				
	宇部	107	NHK 14 教育 90	山口朝日	31 28									テレビ 山口	20 38			NHK 総合	16 80	TNC	10 9	山口 放送	18 11		
	岩国	108	NHK 1 教育 90	山口朝日	28 28									テレビ 山口	22 38			NHK 総合	9 80			山口 放送	11 11		
徳島	徳島	109	四国 1 放送 1	テレビ 大阪	19 19	NHK 総合	3 80	毎日 放送	4	TV 和歌山	30 30	朝日 放送	6 6	サン テレビ	36 36	関西 テレビ	8	西日本 放送	9	読売 テレビ	10 10	RSK	11 11	NHK 教育	38 90
香川	高松	110	TV 19 せとうち 23			NHK 教育	39 90	毎日 放送	4	NHK 総合	37 80	朝日 放送	6 6	KSB	33 33	関西テレビ	8	西日本 放送	41 9	読売 テレビ	10 10	RSK	29 11	OHK	31
	丸亀	111	TV 16 せとうち 23			NHK 教育	90			NHK 総合	44 80			KSB	42 33			西日本 放送	9			RSK	18	UHK	22 35
	松山	112	TV 23 せとうち 23	NHK 教育	90	広島テレビ	12	広島 ホーム	35 35	TSS	31	NHK 総合	6 80	愛媛 朝日	25 25	あい テレビ	29 29	西日本 放送	9	放送	10	RSK	11	テレビ 愛媛	37
愛媛	新居浜。	113	TV 23 せとうち 23	NHK 総合	80	広島 テレビ	12 12	NHK 教育	90	TSS	31 31		10	愛媛 朝日	14 25	テレビ	27 29	西日本 放送	9	広島ホーム	35 35	RSK	11	テレビ 愛媛	36 37
N/A	今治 宇	114	NHK 1	NHK 総合	32 80			NHK 教育	30 90			放送	34 10	愛媛 朝日	17 25 16	あい テレビ	27 29				10			愛媛	36 37 32
Ļ	宇和島京	115	NHK 1 教育 90					NILIZ	4			NHK 総合	6 80 6	愛媛 朝日	25	カいテレビ	34 29 8			放送	10		40	テレビ 愛媛	37
高 知	高知	116						NHK 総合	80			NHK 教育	90			高知 放送	8			KUTV	38	KSS	40		
	福岡	117	KBC 1	STS	36 36	NHK 総合	80	RKB 毎日	4	TVQ	19	NHK 教育	6 90					TNC	9			熊本 放送	11	FBS	37 37
_	久留米	118	KBC 57			NHK 総合	46 80	RKB 毎日	48	TVQ	19	NHK 教育	54 90					TNC	60 9					FBS	52 37
福岡	大牟田北	119	KBC 58		2	NHK 総合	53 80	RKB 毎日	61 4	TVQ	19	NHK 教育	50 90 6			DICE	8	TNC	55 9		10	/NF 1	11	FBS	43 37 12
	北九州	120		KBC	2 1 57	FBS	35 37 43	STS	36 36	TVQ	23 19 19	NHK 総合 NHK	80			RKB 毎日	4			TNC	9	熊本 放送	11	NHK 教育 NHK	90
/±	行橋	121	57	KBC NHK	1 40	FBS	37 52		36	TVQ	19	総合	80		5	用KB 毎日 RKB	4	NHK	38	TNC	9	熊本	11	教育	90
佐賀	\vdash	122	KBC 1 NHK 1	教育	90	FBS NHK	37	STS RKB	36	TVQ	19	TKU	34	NBC 長崎	5 25	毎日	4	総合長崎	80	TNC 熊本	9	放送	11 37		22
長	長崎佐	123	教育 90	KBC	1 2	総合	80	毎日	4	NBC	5 5	TKU	34	国際	25 17	TNC	9	文化	27 27 31	放送	11	テレビ 長崎 テレビ	37 35	KKT	22
長崎	佐世保諫	124	NHK 45	教育	90	NHK	47			NDO	49			国際	25 20	総合	80	文化	31 27 24	NBC	5	長崎	37 42		
熊	諫早 熊本	125	教育 90	NHK	2	総合熊本	80 16	KKT	22 22	NBC	5 5 5	TVII	34	国際 テレビ	25 37 37	CTC	36	文化 NHK	27 9	TVO	19	長崎熊本	37	RKB	4
熊本	-	126 127	KBC 1 OAB 24	教育	38	朝日 NHK	16 3	KKT RKB	22 4	NBC OBS	5 5 5	TKU	34 10	長崎 TOS	37 36 36	STS	36 37	総合 TNC	80 9 9	TVQ TVQ	19 19	放送 山口	11 11	毎日 NHK	12
大分	大分中津	127	0/15 24 0/15 17	ЩП	38	総合 NHK	80 48	毎日	4	OBS	51	放送	10	TOS	37	100	37	1110	9	1 V (x)	19	放送	11	教育 NHK	90
		129	MBC 1			総合 テレビ	80 35			020	5			鹿児島	36 32	NHK	8	KTS	38	宮崎	10			NHK	90
宮崎	延岡	130	MBC 1	NHK 教育	2	宮崎	35	NHK 総合	4			宮崎放送	6	放送 鹿児島 放送	32 32 32		80 39	KTS	38	放送	10			教育	90
	画 鹿児島	131	MBC 1	TKU	90 34 34	NHK 総合	3	テレビ	35 35	NHK 教育	5 90	宮崎	10 10 10	鹿児島 放送	32 32	宮崎 KKT	35 22 22	KTS	38 38 38	熊本 朝日	16 16	熊本 放送	11		30
鹿児島	島阿久根	132		TKU	34	4101 I	OU		23	鹿児島・読売	17	KTS	35	KKT	22 22	NHK 総合	80	熊本朝日	16 16	MBC	10	熊本 放送	11	NHK	12
島	鹿屋	133		NHK 教育	2			NHK 総合	4		30	MBC	6	鹿児島 放送	31		50	KTS	33					鹿児島	25 30
沖縄	那覇	134		NHK 総合	2											OTV	8			RBC	10 10	QAB	28 28	NHK	12 90

末永くお使いいただくために

▼ 電源オン中に衝撃や振動を与えない

電源オン中は HDD が動作していますので、本機を持ち上げたり、動かしたり、たたいたりしないでください。 HDD が故障する恐れがあります。ディスク再生中および録画中はディスクが高速回転しているためディスクを傷付ける恐れがありますので特にご注意ください。

▼ 電源オン中に電源コードを絶対に抜かない

電源オン中に電源コードを抜いてしまうと、本機が故障したり HDD やディスクを破損したりする恐れがあります。本機の動作中には電源コードを抜かないでください。電源コードを抜く前は必ず電源を切って[POWER OFF]表示が消えたことを確認してください。

▼ 本機を移動する場合のご注意

本機を移動したり引っ越しなどで梱包したりする場合は、必ずディスクを取り出し、ディスクテーブルを閉じてください。ディスクを内部に入れたまま移動しますと故障の原因となります。また、電源コードを抜く前には、必ず電源を切って[POWER OFF]表示が消えたことを確認し、その後2分以上経過してから移動してください。

ディスクの取り扱いについて

▼ ディスクのお手入れ

- ディスクに指紋やホコリが付いたときは、録画や再生ができなくなることがあります。このようなときは、市販のクリーニングクロスで内周から外周方向へ軽く拭いてください。
- ベンジン、シンナーなどの揮発性の薬品は使用しないでください。
- 汚れがひどいときは、柔らかい布を水に浸してよく絞ってから汚れ を拭き取り、そのあと乾いた布で水気を拭き取ってください。
- 損傷のあるディスク(ひびやそりのあるディスク)は使用しないでください。
- ディスクの信号面に傷や汚れを付けないでください。
- ディスクに紙やシールなどを貼り付けないでください。ディスクに そりが発生し、録画や再生ができなくなる恐れがあります。また、 レンタルディスクはラベルが貼ってある場合が多く、のりなどがは み出している恐れがありますので、のりなどのはみ出しがないこと を確認してからご使用ください。

▼ 特殊な形のディスクについて

本機では、特殊な形のディスク(ハート型や六角形等)は再生できません。故障の原因になりますので、そのようなディスクはで使用にならないでください。

▼ レンズのクリーニングについて

レンズにゴミやホコリがたまると、音とびしたり画像が乱れたりすることがあります。このような場合、『保証とアフターサービスについて』(右記)をお読みのうえ、清掃をご依頼ください。市販されているクリーニングディスクを使用するとレンズを破損する恐れがありますので、ご使用にならないでください。

設置する場所について

- ▼ 組み合わせて使用するテレビや他の機器の近くの安定した場所を選んでください。
- ▼ テレビやカラーモニターの上に本機を設置しないでください。カセット デッキなど、磁気の影響を受けやすい機器とは離して設置してください。
- ▼ 次のような場所は避けてください。
 - 直射日光のあたる所
 - 湿気の多い所や風通しの悪い所
 - 極端に暑い所や寒い所
 - 振動のある所
 - ホコリの多い所
 - 油煙、蒸気、熱などがあたる所(台所など)

▼ 上に物をのせない。

本機の上に物をのせないでください。

▼ 通気孔をふさがない。

毛足の長い敷物やベッド、ソファーの上などで使用したり、本機を布などでくるんで使用しないでください。放熱を妨げ、故障の原因となります。

▼ 熱を受けないようにする。

アンプなど、熱を発生する機器の上にのせないでください。ラックに 入れる場合は、アンプや他の機器から出る熱をさけるため、アンプよ りできるだけ下の棚に入れてください。

製品のお手入れについて

- ▼ 通常は柔らかい布で空拭きしてください。汚れがひどい場合は、水で 5~6倍に薄めた中性洗剤に柔らかい布を浸してよく絞ったもので汚れを拭き取り、そのあと乾いた布で拭いてください。
- ▼ アルコール、シンナー、ベンジン、殺虫剤などが付着すると、印刷、塗装などがはげることがありますのでご注意ください。
- ▼ ゴムやビニール製品を長時間触れさせることは、キャビネットを傷めますので避けてください。
- ▼ 化学ぞうきんなどをお使いの場合は、化学ぞうきんなどに添付の注意 事項をよくお読みください。
- ▼ お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜いてください。

結露について

冬期などに本機を寒いところから暖かい室内に持ち込んだり、本機を設置した部屋の温度を暖房などで急に上げたりすると、内部(動作部やレンズ)に水滴が付きます(結露)。結露したままでは本機は正常に動作しません。結露の状態にもよりますが、本機の電源コードを抜いた状態でしばらく放置し、完全に本機が乾燥するまで待ってから電源を入れてください。また夏でも、エアコンなどの風が本機に直接あたると結露が起こることがあります。その場合は、本機の設置場所を変えてください。

保証とアフターサービスについて

▼ 保証書(別添)

保証書は必ず「販売店名・購入日」などの記入を確かめて販売店から受け取り、内容をよく読んで大切に保管してください。

保証期間は購入日から1年間です。

保証期間中および保証期間後を問わず何らかの原因により HDD やディスクの録画内容が損なわれた場合、その録画内容の保証およびそれに附随する損害に対して、当社は一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承願います。

▼ 補修用性能部品の最低保有期間

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、8年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

▼ 修理に関するご質問、ご相談

お買い求めの販売店へご依頼ください。ご転居されたり、ご贈答品などで販売店に修理の依頼ができない場合は、修理受付センター P.128 にご相談ください。

▼ 修理を依頼されるとき

『故障かな?と思ったら』 **P.106** ン に従って調べていただき、なお 異常があるときは、必ず電源プラグを抜いてから、販売店に修理を ご依頼ください。

▼ ご連絡していただきたい内容

- ご住所: 「付近の目印もあわせてお知らせください」
- お名前
- お電話番号
- 製品名: DVD レコーダー
- 型番: DVR-625H/DVR-525H
- お買い上げ日
- 故障または異常の内容:

「できるだけ具体的に」「ディスクのタイトル」

- 訪問ご希望日
- ご自宅までの道順と目標(建物・公園など)

▼ 保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書に記載されている当社保証規定に基づき修理いたします。

▼ 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理い たします。

仕様

一般						
電源定格	AC 100 V、50/60 Hz					
消費電力	DVR-625H 43W DVR-525H 38W					
待機時消費電力	O.43W(本体表示窓消灯時)					
外形寸法	420(W)×59(H)×339(D) mm(突起含む)					
本体質量	4.7kg					
使用温度範囲	+5℃~+35℃					
使用湿度範囲	5%~ 85%(結露のないこと)					
テレビジョン方式	NTSC 方式準拠: 525 本 60 フィールド					
記録						
記録フォーマット	DVD Video Recording(VRモード) DVD Video(ビデオモード)					
記録可能ディスク	DVD-RW(DVD Re-recordable disc) DVD-R(DVD Recordable disc)					
映像記録方式	サンプリング周波数:13.5 MHz 圧縮方式:MPEG					
音声記録方式	サンプリング周波数:48 kHz 圧縮方式:Dolby Digital およびリニア PCM (非圧縮)					
記録時間	HDD(160GB)/DVR-525H FINE:約34時間 SP:約69時間 LP:約138時間 EP:約207時間 SLP:約277時間 HDD(250GB)/DVR-625H FINE:約54時間 SP:約108時間 LP:約216時間 EP:約324時間 SLP:約433時間 DVD-R/RW (12cm(片面4.7GB)のディスクを使用したときの目安です) FINE:約1時間 SP:約2時間 LP:約4時間 EP:約6時間 SLP:約4時間 EP:約6時間					

•••••••••••

п	-	7	-	
	-			

再生可能ディスク	VD ビデ
----------	-------

DVD-RW(DVD Re-recordable disc)

- DVD Video Recording フォーマット
- DVD Video フォーマット

DVD-R(DVD Recordable disc)

• DVD Video フォーマット

音楽用 CD ビデオ CD

以下が記録されている CD-R/RW

- 音楽トラック
- ・ビデオ CD フォーマット
- WMA/MP3/JPEGファイル

チューナー

受信チャンネル $VHF:1\sim12~ch$

UHF: 13~62 ch CATV: C13~C63 ch

タイマー	
プログラム数	1 カ月 32 プログラム
時計	クオーツロック、12時間デジタル表示
停電補償期間	工場出荷後約5年間
入出力端子	
VHF/UHF	VHF/UHF 1軸
アンテナ入出力	75 Ω F 型コネクター
映像入力	入力 1、3(リア)、2(フロント)の3系統 ピンジャック: 1 V p-p(75 Ω不平衡)
映像出力	出力 1、2 の 2 系統 ピンジャック: 1V p-p(75 Ω不平衡)
S映像入力	入力 1、3(リア)、2(フロント)の3系統 4 ピンミニ DIN: Y= 1 V p-p(75 Ω不平衡) C= 0.286 V p-p(75 Ω不平衡)
S1/S2 映像出力	出力1、2の2系統 4ピンミニ DIN: Y=1 V p-p(75 Ω不平衡) C=0.286 V p-p(75 Ω不平衡)
音声入力	入力 1、3(リア)、2(フロント)の3系統 (L/R) ピンジャック:2 V rms(入力インピーダンス 22 k Ω以上)
音声出力	出力1、2 の2系統(L/R) ピンジャック:2 V rms(1 kHz OdB、出力 インピーダンス1.5 k Ω以下)
コントロール入力	ミニジャック 1 系統
デジタル音声出力	光コネクタ:角型光ジャック 1 系統
D1/D2出力	Y = 1.0Vp-p(75 Ω不平衡) CB/PB、CR/PR = 0.7Vp-p(75 Ω 不平衡)
DV 入出力	4ピン(i.LINK/IEEE1394準拠)1系統

仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

付属品

(DVR-625Hのみ)

リモコン	1
RF アンテナケーブル(1.5m)	1
電源コード(2m)	1
単3形乾電池	2
オーディオ・ビデオケーブル(1.5m)	1
取扱説明書(本書)	
保証書	

■ ご相談窓口・修理窓口のご案内

パイオニア商品の修理・お取り扱い(取り付け・組み合わせなど)については、お買い求めの販売店様へお問い合わせくだ さい。なお、修理をご依頼される場合は、取扱説明書の『故障かな?と思ったら』(P.106 刘 を一度ご覧になり、故障かど うかご確認ください。それでも正常に動作しない場合は、①型名②ご購入日③故障症状を具体的に、ご連絡ください。

●パイオニアホームページ:お客様サポート http://www.pioneer.co.ip/support/index/html

<下記窓□へのお問い合わせの時のご注意> 市外局番「0070」で始まる ♥ フリーフォンおよび「0120」で始まる 😿 フリーダイヤルは、 PHS、携帯電話などからは、ご使用になれません。また、【一般電話】は、携帯電話・PHS などからご利用可能ですが、通話料がかかります。

商品のご購入や取り扱いについてのご相談窓口

カスタマーサポートセンター(全国共通フリーフォン)

受付 月曜~金曜 9:30~17:00、土曜・日曜・祝日 9:30~12:00、13:00~17:00(弊社休業日は除く)

□ 家庭用オーディオ / ビジュアル製品(PDP・DVD など)のご相談窓口

一般雷話

₩ 0070-800-8181-22 【一般電話】03-5496-2986

03-3490-5718

部品のご購入についてのご相談窓口

部品(付属品、リモコン、取扱説明書など)のご購入については、部品受注センターへお問い合わせください。

部品受注センター 受付 月曜〜金曜 9:30〜18:00、土曜・日曜・祝日 9:30〜12:00、13:00〜17:00 (弊社休業日は除く)

□電話 (フリーダイヤル): 3 0120-5-81095 □一般電話: 0538-43-1161 □ファックス (フリーダイヤル): 3 0120-5-81096

修理についてのご相談窓口

□ ファックス受付

お買い求めの販売店に修理の依頼ができない場合は、修理受付センターへ(沖縄県の方は、沖縄サービスステーションへ)

修理受付センター(沖縄県を除く全国)

受付 月曜~金曜 9:30~20:00、土曜・日曜・祝日 9:30~12:00、13:00~18:00(弊社休業日は除く)

□電話 (フリーダイヤル): 3 0120-5-81028 □一般電話: 03-5496-2023 □ファックス (フリーダイヤル): 3 0120-5-81029

沖縄サービスステーション (沖縄県のみ) 受付 月曜~金曜 9:30~18:00 (土曜・日曜・祝日・弊社休業日は除く)

□一般電話:098-879-1910 □ファックス:098-879-1352

サービスステーションリスト

サービスステーションへの電話は、上記の修理受付センターでお受けします。(沖縄県の方は沖縄サービスステーションでお受けします。) サービスステーションの記載内容は、予告なく変更する場合がございますので、ご了承ください。

また、認定店は不在の場合もございますので、持ち込み希望のお客様は、修理受付センターにご確認ください。

北海道地区 受付 月〜金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)

札幌サービスセンター FAX 011-611-5694 T 064-0822 札幌市中央区北2条両20-1-3クワザワビル

旭川サービス認定店 FAX 0166-55-7207 T 070-0831 旭川市旭町 1 条 1 丁目 438-89 帯広サービス認定店 FAX 0155-23-7757 T 080-0015 帯広市西5条南28丁目1-1 函館サービス認定店 FAX 0138-40-6473 7 041-0811 函館市富岡町 2-18-7

東北地区 受付 月~金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)

仙台サービスステーション FAX 022-375-4996 〒981-3121 仙台市泉区 F谷刈石田 20 山形サービス認定店 FAX 023-615-1627 T 990-0023 山形市松波 1-8-17 盛岡サービスステーション FAX 019-659-1895 T 020-0051 盛岡市下太田下川原 153-1 青森サービス認定店 017-735-2438 T 030-0821 FAX 青森市勝田 2-16-10 ハ戸サービス認定店 FAX 0178-44-3351 T 031-0802 八戸市小中野 4-3-34 秋田サービス認定店 FAX 018-869-7401 T 010-0802 秋田市外旭川字梶の目346-1

郡山市鶴見坦 1-9-25 クレールアヴェニュー伊藤第2ビル 郡山サービスステーション FAX 024-934-6566 T 963-8861

T 175-0083

板橋区徳丸 4-11-4

関東・甲信越地区(1) 受付 月~土 9:30~18:00 (日・祝・弊社休業日は除く)

FAX 03-3419-4234 T 155-0032 世田谷サービスステーション 世田谷区代沢 4-25-9 墨田サービスステーション FAX 03-3621-7610 〒130-0011 墨田区石原 4-27-9 中島 IC ハイツ 1F

FAX 03-3550-3625

城北サービスステーション 多摩サービスステーション FAX 042-524-5947 T 190-0003 立川市栄町 4-18-1 エクセル立川 1 F

応

用

集

その他

```
名古屋サービスセンター
                      FAX 052-532-1148
                                       T 451-0063
                                                  名古屋市西区押切 2-8-18
津サービス認定店
                      FAX 059-213-6712
                                       T 514-0821
                                                  津市垂水 522-5
岡崎サービス認定店
                      FAX
                          0564-33-7080
                                       T 444-0931
                                                  岡崎市大和町字荒田 36-1 大和ビレッジ B-1
岐阜サービス認定店
                      FAX
                          058-274-5256
                                       T 500-8356
                                                  岐阜市六条江東 1-1-3
静岡サービスステーション
                          054-237-5691
                      FAX
                                       T 422-8034
                                                  静岡市高松 1-6-5
沼津サービス認定店
                      FAX
                          055-967-8455
                                       T 410-0876
                                                  沼津市北今沢 12-7
浜松サービス認定店
                      FAX
                                                  浜松市篠ヶ瀬町415ビラモデルナ5号
                          053-422-1401
                                       T 435-0042
金沢サービスステーション
                      FAX
                          076-269-4758
                                       T 920-0362
                                                  金沢市古府 1 丁目 178
富山サービス認定店
                      FAX
                          076-425-3027
                                                  富山市二口町 1-7-1
                                       T 939-8211
福井サービス認定店
                      FAX
                          0776-27-1768
                                       7910-0001
                                                  福井市大願寺 3-5-9
関西地区 受付 月~金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)
大阪サービスセンター
                      FAX 06-6310-9120
                                       T 564-0052
                                                  吹田市広芝町 5-8
大阪南サービス認定店
                      FAX
                          0722-75-2625
                                       T 593-8322
                                                  堺市津久野町 1-8-15 ローズマンション 1F
大阪北サービス認定店
                      FAX
                          06-6453-5666
                                       T 531-0076
                                                  大阪市北区大淀中3-9-4
奈良サービス認定店
                      FAX
                          0742-36-8713
                                       T 630-8132
                                                  奈良市大森西町 21-26
和歌山サービス認定店
                      FAX
                          0734-46-3026
                                       T 641-0021
                                                  和歌山市和歌浦東 3-1-25
京都サービスステーション
                          075-352-2588
                                                  京都市下京区西洞院通五条下ル小柳町513-2五条久保田ビル1F
                      FAX
                                       T 600-8322
福知山サービス認定店
                          0773-24-5375
                                                  福知山市篠尾新町 2-74 カマハチマンション
                      FΔX
                                       T 620-0055
神戸サービスステーション
                      FAX 078-251-7173
                                                  神戸市中央区磯上通り 5-1-13
                                       T 651-0086
姫路サービス認定店
                      FAX
                          0792-51-2656
                                       T671-0224
                                                  姫路市別所町佐土 4-2
中国地区 受付 月~金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)
広島サービスステーション
                      FAX 082-248-9939
                                       T 730-0041
                                                  広島市中区小町 2-30 第二有楽ビル 1F
徳山サービス認定店
                                       ₹ 745-0006
                      FAX
                          0834-33-5759
                                                  徳山市花畠町 3-11 森広事務所 1F
福山サービス認定店
                      FAX
                          0849-31-2791
                                       T720-0815
                                                  福山市野上町 3-12-9
岡山サービスステーション
                      FAX
                          086-244-8748
                                       T 700-0975
                                                  岡山市今8-15-21
松江サービス認定店
                      FAX
                          0852-22-7779
                                       T690-0017
                                                  松江市西津田 4-5-40 (有) テクピット内
鳥取サービス認定店
                      FAX 0857-29-1290
                                       T 680-0061
                                                  鳥取市立川町 5-240-1
四国地区 受付 月~金
                 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く)
高松サービスステーション
                      FAX 087-861-4841
                                       T 760-0078
                                                  高松市今里町 1-16-1
徳島サービス認定店
                      FAX
                          088-669-6076
                                       T 770-8023
                                                  徳島市勝占町中須92-1 大松ジョリカ地下1階103号
高知サービス認定店
                                       780-0051
                      FAX
                          088-802-3321
                                                  高知市愛宕町 3-12-13 晃栄ビル 1 F
松山サービス認定店
                          089-951-6270
                      FAX
                                       T 791-8067
                                                  松山市古三津 5-10-35 商船ビル 1 F
九州地区 受付 月~金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)
                      FAX 092-412-7460
福岡サービスステーション
                                       T812-0016
                                                  福岡市博多区博多駅南 2-12-3
博多サービス認定店
                          092-461-1643
                      FAX
                                       T812-0006
                                                  福岡市博多区上牟田 2-6-7
長崎サービス認定店
                      FAX
                          095-849-4606
                                       T 852-8145
                                                  長崎市昭和1丁目12-10 クリスタルハイツ平野
熊本サービス認定店
                      FAX
                          096-331-3323
                                       T 862-0918
                                                  熊本市花立5丁目14-17
大分サービス認定店
                      FAX
                          097-549-2420
                                       T 870-0851
                                                  大分市大石町5丁目1-1
北九州サービスステーション
                      FAX
                           093-951-1748
                                       ₹ 802-0011
                                                   北九州市小倉北区重住 3-1-20
鹿児島サービスステーション
                      FAX
                                                  鹿児島市照国町 3-21 第二大見ビル 2 F
                          099-224-7692
                                       T 892-0841
宮崎サービス認定店
                           0985-27-3136
                      FAX
                                       T 880-0821
                                                  宮崎市浮城町 98-1
沖縄地区(沖縄県のみ)
                      月~金
                           9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く)
沖縄サービスステーション
                      TEL 098-879-1910 7 901-2122
                                                  浦添市勢理客 4-18-1 トヨタマイカーセンター 3F
                      FAX 098-879-1352
平成16年8月現在
```

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

FAX

TFI

FΔX

FAX

FAX

FAX 025-241-1879 7 950-0913

0259-63-3400

043-207-2555

0298-58-1369

029-248-1306

048-651-8030

049-233-6581

028-657-5882

0270-22-1859

045-943-3788

046-224-7724

04994-6-1246

0263-48-2768

026-229-5250

055-228-8003

FAX 045-943-3155

₹ 952-1209

T 263-0014

T 305-0045

₹ 310-0844

T331-0812

T 350-0804

T 321-0912

₹ 372-0801

T 224-0037

T 224-0036

T 243-0807

₸ 100-1211

T 390-0852

T 380-0935

T 400-0035

中部地区 受付 月~金 9:30~18:00 (土・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)

受付 月~金 9:30~18:00 (十・日・祝・弊社休業日は除く) 青字の拠点は、土曜も受付 9:30~12:00、13:00~18:00 (弊社休業日は除く)

新潟市鐙 1-5-23

つくば市梅園 2-2-6

水戸市住吉町 307-4

川越市下広谷 1128-11

宇都宮市石井町 3373-1

松本市大字島立 180-5

長野市中御所 1-24

甲府市飯田 4-9-14

三宅村大字坪田

佐渡市金井町千種 1158-1

さいたま市北区宮原町 1-310-1

横浜市都筑区勝田南 1-19-17

千葉市稲毛区作草部 1369-1 椎の実ハイツ 1F

伊勢崎市宮子町1191-17パサージュ808伊勢崎101号

横浜市都筑区茅ヶ崎南 2-18-1 ベルデユール茅ヶ崎

厚木市金田 339-1 金田コーポフロンテア 201

関東・甲信越地区 (2)

佐渡サービス指定店 横山電機商会

新潟サービスステーション

千葉サービスセンター

水戸サービス認定店

埼玉サービスセンター

川越サービス認定店

群馬サービス認定店

宇都宮サービス認定店

神奈川サービスセンター

松本サービスステーション

三宅島サービス指定店 勝見電機

横浜北サービス認定店

厚木サービス認定店

長野サービス認定店

甲府サービス認定店

つくばサービス認定店

TOWN

±<=	L スライドショー 53	番組表対応放送局一覧 120	de (=
あ行	スロー再生 49	パンスキャン 92	わ行
アシスト字幕 88		ピクチャークリエイション 102	ワイド(16:9) 92
アスペクト比 92, 118		ビデオ CD 51, 56-57	ワンタッチダビング 74
頭出し(スキップ) 49		ビデオモード	ワンタッチ録画 22
アングル49, 93, 118	ディスク設定 94	46-47, 73, 94, 118	
暗証番号 93		ピュアシネマモード103	数字
一回延長38, 40		表示チャンネル 99	1 回だけ録画可能46-47
一回休止 36		ファイナライズ 43, 94	1.5 倍早見 49
一括チャンネル設定 20, 97		ファイナライズ解除 43, 94	96kHzPCM21, 87
移動 7C		フォトビューワー 53	
インターレース 86, 118	た行	副音声86	アルファベット
映像出力(コンポジット) 118		部分消去 61	AV アンプ21, 87
オーディオ DRC 101		フレーム編集 79, 83, 90	BS デジタル16-18
オートスキャン 20, 97			CATV19
オートスタート録画41	7117VHA 00	51, 119	CD(音楽用 CD) 56-57
オートチャプター58, 90		プレイリスト 68, 118	CM カット 58, 74, 78
オート CM カットダビング 74	7 1 1 7 D 1 O C	プレビュー 67	CM スキップ 48
追いかけ再生 52	J-17 = J J D J J - 101, 110		CM バック 48
おたすけ録画 39	71A7 7	プログラム再生 54	CPRM 46
オリジナル 68, 118	7 7 7	プログレッシブ21, 86, 118	CS デジタル16-18
音質設定 101	7 [7] 7]	分割65, 66	D(D1/D2)映像出力 13, 119
音声 49		ポーズモード 92	Dolby Digital
音声言語 88, 118	7 (11/01 []) 100	ホームメニュー見開き	
日円 日 00, 110		ホスト局 24	21, 87, 101, 118
か行		保護61, 94	DTS21, 87, 119
		本体設定 85-93, 96-100	DVD-R 46-47, 56, 73
ガイドチャンネル 10C 外部音声 86			DVD-RW 46-47, 56, 73
) () D D D D D D D D D D D D D D D D D		DVD ビデオ 56
拡張子118		マニュアル録画90-91	DV 入出力端子 44
画質設定 102-103		マルチアングル 49, 93, 118	DV 取り込み 44
画面表示 85, 105	2 1 7 7 7	メーカーコード一覧 見開き	EP23
結合67,71		文字入力62-63	EPG24, 27
言語コード表 89	J 1 N J IH TK TOO		Exif (エグジフ) 57, 119
更新録画37, 39	7 1 N 2 BXL 0 +	や行	FINE23
個別チャンネル設定 98	ノ 1 ハノノ L	予約録画24-41	FL 表示(本体表示窓) 7, 85
コピーコントロール CD 56	元册已,00,0001,0407,0071		G ガイド 24
コマ送り/コマ戻し49	ディスク保護 94	解除 38	G コード予約 35
	ディスク名の入力 94	確認36-37	i.LINK 44, 45
さ行	ディスクメニュー 51	削除 36	JPEG 53, 56-57, 119
再生48)	追加36	LP23
作成 69		変更 36	
サーチモード 54			MPEG 87, 119
視聴制限 93, 118	同時録画再生 52	ら行	MP356-57, 119
自動チャンネル設定	時計合わせ21,85	リージョン No 56, 119	PBC 51, 119
20, 96	4X 2 /n U / 1	リニア PCM 119	PC エディットゲート 59
自動録画31-33	ドルビーデジタル	リピート再生 54	SLP 23
字幕49		リモコンモード85	SP 23
字幕言語 88, 118	, = 1 , 1 = 1 , 1 1 0	レターボックス 92	S(S1/S2)映像出力 12, 86, 119
シームレス再生 92	な行	連ドラ37. 40	VBR 91
ジャストクロック21	- 10	録画22	VideoCD 51, 56-57
ジャスト録画 9C	二カ国語放送 86	録画モード23,91	VR T − ド
主音声 86		録画予約24-41	46-47, 73, 94, 119
受信チャンネル 98	 は行	録画レベル 91	WMA56-57, 119
消去60, 66	早送り/早戻し 49		
初期化94	- 大八 / 十尺 () 43	1 回だけ録画可能 46-47	
	□''□'\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		